

SOUPIS PRACÍ**Stavba: 36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný****Objekt: II_567-1 NV - OPRAVA SILNICE II_567- NEPRÍMÉ VÝDAJE****Rozpočet: [II_567-1 NV]/[SO_101 NV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
----------------------	---------

DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
--------------------	---------

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101 NV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101 NV Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-NEPRÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce-neprímé výdaje						0,00
1	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) poplatky za uložení vrstev s asfaltovým pojivem (PM) - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí dle pol.c. 11333 Cenová soustava OTSKP 2025 "dle pol.11333 "115 * 2,4 = 276,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	276,000	0,00	0,00
2	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI poplatky za rec.zeminy a kamení 17 05 04- prebytek ŠD dle pol.c.11332.1 Cenová soustava OTSKP 2025 "pol.c. výmera hmotnost celkem ` pol.c. výmera hmotnost celkem " " m3/m/ks t/m3/m/ks t` m3/m/ks t/m3/m/ks t " "11332.1` "102,115 * 2,0 = 204,230 [A] "11332.2` "516,285 * 2,0 = 1 032,570 [B] "Celkové množství "1236.800000 = 1 236,800 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	1 236,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101 NV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015140	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV</p> <p>poplatek za recykl. vybouraných betonových prvku</p> <p>-OBRUBY NA ZACÁTKU ÚSEKU VPRAVO, 20% obrub vlevo, betonové přídlažby a vybourané uliční vpusti uložení vybouraného potrubí kanalizace DN250 dle pol.c. 969245</p> <p>Cena stanovena dle nejbližší skládky</p> <p>položka bude čerpána pouze se souhlasem TDI a investora</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"obruby na začátku úseku vpravo, hm. obruby 120kg "45*0,12 = 5,400 [A]</p> <p>"vybourané uliční vpusti, polc. 96687 "12*0,32 = 3,840 [B]</p> <p>"vybourané betonové přídlažby, dle pol.c.11318 "0,3*8,07 = 2,421 [C]</p> <p>"poškozené obruby na začátku úseku vlevo "43,12*0,1 = 4,312 [D]</p> <p>"969245` (t/m) "85 * 0,188 = 15,980 [E]</p> <p>"Celkové množství "31.953000 = 31,953 [F]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	31,953	0,00	0,00
000b Všeobecné konstrukce a práce-neprímé výdaje						0,00
4	02911.E	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMERENÍ</p> <p>Geometrický oddelovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahu.</p> <p>Včetně odsouhlasení TDS a projednání a potvrzení katastrálním úřadem. (12 x - podle počtu pozemku a účastníků)x tiskem)</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>19x12 =228x tiskem</p> <p>Délka stavby 1098 m</p> <p>Pevná cena</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	kpl	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101 NV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	02940.A	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</p> <p>Havarijní plán a protipovodňový plán (2x tištěné paré 1x el. nosic).</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
6	02940.B	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</p> <p>Realizační dokumentace stavby pro řešené stavební objekty (tiskem 3x + el. nosic). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS. Reší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných rezu pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Detaily řešení propustku, detaily mostu. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Povodňový a havarijní plán (2x tiskem). Pro mosty plán údržby mostu (2x tiskem)</p> <p>Délka stavby 1098 m.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
7	02940.C	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</p> <p>Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro její evidenci. Výkresy odchylek a zmen stavby oproti DSP, PDPS. Overené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 3 vyhotoveních + el. nosic</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101 NV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	02946	<p>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</p> <p>Fotodokumentace stavby</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1x měsíční zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické formě - 3x závěrečná fotodokumentace s popisem v tištěné i elektronické formě <p>Délka stavby 1098 m.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>Specifikace: <i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného deje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KPL	1,000	0,00	0,00
9	029511	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY</p> <p>Pasportizace zástavby a objektu, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací.</p> <p>Délka stavby 1098 m.</p> <p>3x tiskem + el. nosič</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>Specifikace: <i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatel požadovanými pracemi <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KPL	1,000	0,00	0,00
10	02991	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMACNÍ TABULE</p> <p>Náklady na zřízení informacních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně ukotvení. Po ukončení stavby odstranění.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2025</p> <p>2 = 2,000 [A]</p> <p>Specifikace: <i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení informacních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti 	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101 NV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	02992.0	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMACNÍ TABULE - IROP</p> <p>Náklady na zřízení informacní tabule (1ks na celou stavbu) s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele IROP, včetně kotvení. Po ukončení stavby odstranění.</p> <p>Pevná cena.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení informacních tabulí v predepsaném provedení a množství s obsahem predepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti <p>Specifikace</p>	KUS	1,000	0,00	0,00
12	02992.R	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - PAMETNÍ DESKA</p> <p>Osazení pametní desky na kamenném podstavci po dokončení stavby, dle vzoru objednatele (IROP), na pozemku objednatele.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení informacních tabulí v predepsaném provedení a množství s obsahem predepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti <p>Specifikace</p>	KUS	1,000	0,00	0,00
1 Zemní práce-neprímé výdaje						0,00
13	12931	<p>ČIŠTĚNÍ PRÍKOPU OD NÁNOSU DO 0,25M3/M</p> <p>pročištění příkopu od nánosů, skládkovné je uvedeno v pol.c.015111 - 1 PV SO_101 PV</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"výměra ze situace" 520,6 = 520,600 [A]</p> <p><i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</i></p> <p><i>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i></p> <p>Specifikace</p>	M	520,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101 NV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	184B17.1	VYSAZOVÁNÍ STROMU LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 20CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,4M 3ks orešák královský, místo pokácených borovic na pozemku p. Mullera Cenová soustava OTSKP 2025 3 = 3,000 [A] Specifikace <i>Položka vysazování stromu dodávku projektem predepsaných stromu, hloubení jamek (min. rozmery pro stromy min. 1,5 násobek balu výpestku) s event. výmenou pudy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závluku, kuly, chránicky ke stromum nebo ochrana stromu náterem a pod. Obvod kmene se merí ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, vctne mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovnež presuny), vctne naložení a složení, případne s uložením</i>	KUS	3,000	0,00	0,00
15	184B17.2	VYSAZOVÁNÍ STROMU LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 20CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,4M 2 ks vzrostlých stromu jako náhrada za pokácenou lípu, druh Acer campestre (javor babyka) Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Specifikace <i>Položka vysazování stromu dodávku projektem predepsaných stromu, hloubení jamek (min. rozmery pro stromy min. 1,5 násobek balu výpestku) s event. výmenou pudy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závluku, kuly, chránicky ke stromum nebo ochrana stromu náterem a pod. Obvod kmene se merí ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, vctne mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovnež presuny), vctne naložení a složení, případne s uložením</i>	KUS	2,000	0,00	0,00
16	184B17.3	VYSAZOVÁNÍ STROMU LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 20CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,4M 5 ks vzrostlých stromu jako náhrada za pokácené jasany, druh Acer campestre (javor babyka) Cenová soustava OTSKP 2025 5 = 5,000 [A] Specifikace <i>Položka vysazování stromu dodávku projektem predepsaných stromu, hloubení jamek (min. rozmery pro stromy min. 1,5 násobek balu výpestku) s event. výmenou pudy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závluku, kuly, chránicky ke stromum nebo ochrana stromu náterem a pod. Obvod kmene se merí ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, vctne mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovnež presuny), vctne naložení a složení, případne s uložením</i>	KUS	5,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-1 NV - OPRAVA SILNICE II_567- NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[II_567-1 NV]/[SO_101.10 NV] - Podélné propustky-zatrubnění KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.10 NV] - Podélné propustky-zatrubnění KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.10 NV Podélné propustky-zatrubnění KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI POPLATKY ZA rec. SKLÁDKU, pol.c. 132738 Zemina a kamení (17 05 04) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhrade poplatku za uložení na rec. skládku za uvedený materiál z této stavby. OTSKP 2025 "pol.c. 132738 `` výkop - rýha`` pro rýhu potrubí a základy `` 128,25 = 128,250 [A] "prepočet na tuny *2,0` "A * 2,0 = 256,500 [B] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytrádného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	256,500	0,00	0,00
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV Beton (17 01 01) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhrade poplatku za uložení na recykl. skládku za uvedený materiál z této stavby. Objem*prepočet na tuny Položka c. 966346 Bourání propustu trub DN do 400mm (Hmotnost trouby cca 0,435 t/m): Položka c. 96635 Bourání propustu trub DN do 300mm (Hmotnost trouby cca 0,190 t/m): OTSKP 2025 "c. 966345" (6,3+6,3)*0,435 = 5,481 [A] "c.966345" 5,3*0,190 = 1,007 [B] "Celkem: "A+B = 6,488 [C] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytrádného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	6,488	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.10 NV] - Podélné propustky-zatrubnění KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	13273	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POL. 015111 vc, odvozu na skládku dle dodavatele</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"`dl. jednotlivých zatrubnění * `plocha dle VZR* šířka rýhy` "(15,5+7,5+7,5+16+16+39,5) * 1,4 * 0,9 = 128,520 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** <p>Specifikace</p>	M3	128,520	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.10 NV] - Podélné propustky-zatrubnění KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>obsyp potrubí, nenamrzavá zemina nebo sypanina vhodná dle CSN 73 6133 a TKP 3, hutnění po vrstvách 10-15cm, do výšky min.15cm na horní okraj potrubí</p> <p>nakupovaný materiál</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>""plocha dle rezu bez potrubí* délka ` "0,6* (15,5+7,5+7,5+16+16+39,5) = 61,200 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich docasně zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypu neodecítá 	M3	61,200	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
5	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNENÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>úprava plánu na projektem stanovenou hodnotu</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>(15,5+30+7,5+7,5+16+16+6) * 1,4 = 137,900 [A]</p> <p>položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	137,900	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.10 NV] - Podélné propustky-zatrubnění KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	451314	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 lemování dlažby z betonu a betonové lože pod dlažbu C25/30 XF3 OTSKP 2025 "lože pod propustek (dl. potrubí x plocha dle rezu) "(15,5+7,5+7,5+16+16+39,5)*0,4 = 40,800 [A] "lože pod dlažbu z lomového kamene ` ,plocha x tl. ` -ŠIKMÉ CELA + PRÍKOPY "5*0,1 *10 = 5,000 [B] "Celkové množství "57.800000 = 57,800 [C] - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	57,800	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.10 NV] - Podélné propustky-zatrubnění KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>hloubkové spárování cementovou maltou M25-XF3</p> <p>Přírodní kámen- vyvrelá hornina, min. tl.200 mm, pevnost v tlaku min. 50 MPa, nasákavost <1,5%, soucinitel odolnosti proti mrazu 0,75</p> <p>Opevnění cel propustku nebo svahu u propustku.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha odedená ze situace vzorového rezu 11, s navýšením s ohledem na šikmé steny * tl. dlažby * počet cel' "4 * 0,2 * 10 = 8,000 [A]</p> <p>specifikace položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</p>	M3	8,000	0,00	0,00
8	467314	<p>STUPNE A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>betonové prahy proti zpětnému podemletí</p> <p>Beton C25/30nXF3-XC2</p> <p>šír.*výška*délka</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"betonový práh ` "1,0*0,5*0,3 *10 = 1,500 [A]</p> <p>položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytváření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabránící soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základu</p>	M3	1,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.10 NV] - Podélné propustky-zatrubnění KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8 Potrubí						0,00
9	89952A	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 obetonování potrubí z betonu C20/25, tl. min.0,10m OTSKP 2025 " ` délky propustu x plocha obetonování v rezu` "(15,5+7,5+7,5+16+16+39,5) * 0,1 = 10,200 [A] - dodání <i>cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</i> - zhotovení <i>nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i> - užití <i>potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> - zřízení <i>pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> - bednění <i>požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrúžovacích prostředků,</i> - podperné <i>konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</i> - vytvoření <i>kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</i> - zřízení <i>všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich,</i> - úpravy <i>pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</i> - úpravy <i>povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</i> - zřízení <i>práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i> - konstrukce <i>betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</i> - nátery <i>zabranující soudržnost betonu a bednění,</i> - výplň, <i>tesnění a tmelení spar a spoju,</i> - opatření <i>povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,</i> - případné <i>zřízení spojovací vrstvy u základu,</i> - úpravy <i>pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</i>	M3	10,200	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.10 NV] - Podélné propustky-zatrubnění KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
10	9183B3	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH trubní propusty z PP nebo HDPE, SN 16, hladké, obetonované Cenová soustava OTSKP 2025 15,5+7,5+7,5+16+16+39,5 = 102,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací predepsaného materiálu a predepsaného prumeru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seríznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	102,000	0,00	0,00
11	966345	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM bourání stávajícího propustku, skládkovné v pol. c. 015140 Cenová soustava OTSKP 2025 "odmereno ze zamerení ` "5,3 = 5,300 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického predpisu a z platných predpisu - nezahrnuje bourání cel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	5,300	0,00	0,00
12	966346	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM bourání stávajícího propustku, skládkovné v pol. c. 015140 Cenová soustava OTSKP 2025 6,3+6,3 = 12,600 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického predpisu a z platných predpisu - nezahrnuje bourání cel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	12,600	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ**Stavba: 36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný****Objekt: II_567-1 NV - OPRAVA SILNICE II_567- NEPRÍMÉ VÝDAJE****Rozpočet: [II_567-1 NV]/[SO_101.4 NV] - Silnice II/567, NÁSTUPIŠTE BUS-KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
----------------------	---------

DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
--------------------	---------

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.4 NV] - Silnice II/567, NÁSTUPIŠTE BUS-KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.4 NV Silnice II/567, NÁSTUPIŠTE BUS-KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI</p> <p>poplatky za uložení zemin a prebytku výkopku- rec. skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"`pol.c. výmera hmotnost celkem ` "`</p> <p>"` m3 t/m3 t ` "`</p> <p>"`12273 ` "6 * 1,9 = 11,400 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	11,400	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.4 NV] - Silnice II/567, NÁSTUPIŠTE BUS-KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	12273	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I</p> <p>odkop pro základ palisád</p> <p>POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POL. 015111</p> <p>vc, odvozu na skládku dle dodavatele</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"` délka x plocha z rezu` "15 * 0,4 = 6,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. přepážování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování - zřízení stupnu v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 	M3	6,000	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00
3	56333	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>Podkladní vrstva z ŠDA 0/32</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"`ŠDA - vrstva 150 mm m2` "30 = 30,000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátery 	M2	30,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.4 NV] - Silnice II/567, NÁSTUPIŠTE BUS-KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM betonová zámková dlažba, kryt nástupiště autobusové zastávky nezahrnuje kontrastní pás podél hrany nástupiště Cenová soustava OTSKP 2025 "nástupiště BUS` "19 = 19,000 [A] <i>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro predepsané lože v tloušťce predepsané dokumentací a pro predepsanou výplň spar</i> <i>- očištění podkladu</i> <i>- uložení dlažby dle predepsaného technologického predpisu včetně predepsané podkladní vrstvy a predepsané výplně spar</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</i> <i>- nezahrnuje postřiky, nátery</i> <i>- nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</i>	M2	19,000	0,00	0,00
5	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM barevný kontrastní pruh na nástupišti, bez reliéfních výstupků! Cenová soustava OTSKP 2025 12*0,3 = 3,600 [A] <i>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro predepsané lože v tloušťce predepsané dokumentací a pro predepsanou výplň spar</i> <i>- očištění podkladu</i> <i>- uložení dlažby dle predepsaného technologického predpisu včetně predepsané podkladní vrstvy a predepsané výplně spar</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</i> <i>- nezahrnuje postřiky, nátery</i> <i>- nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</i>	M2	3,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.4 NV] - Silnice II/567, NÁSTUPIŠTE BUS-KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM signální a varovný pás musí být použita pouze schválená dlažba Cenová soustava OTSKP 2025 $1,6 \cdot 0,8 + 2 \cdot 0,4 = 2,080$ [A] <i>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro predepsané lože v tloušťce predepsané dokumentací a pro predepsanou výplň spar</i> <i>- očištění podkladu</i> <i>- uložení dlažby dle predepsaného technologického predpisu včetně predepsané podkladní vrstvy a predepsané výplně spar</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</i> <i>- nezahrnuje postřiky, nátery</i> <i>- nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</i>	M2	2,080	0,00	0,00
8	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD betonové palisády, 160x160mm, délka 1m, včetně bet. lože C20/25nXF3, celková délka úseku s palisádami 14m Cenová soustava OTSKP 2025 "délka úseku x počet palisád na 1m x objem jedné palisády" $14 \cdot 6,25 \cdot (0,16 \cdot 0,16 \cdot 1) = 2,240$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech predepsaných zadávací dokumentací</i> <i>betonové lože i boční betonovou operku.</i>	M3	2,240	0,00	0,00
9	91725	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ OBRUBY DO BET. LOŽE C20/25nXF3 u BUS zastávky, vc. nábehových kusu Cenová soustava OTSKP 2025 $16 = 16,000$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech predepsaných zadávací dokumentací</i> <i>betonové lože i boční betonovou operku.</i>	M	16,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.4 NV] - Silnice II/567, NÁSTUPIŠTE BUS-KHK, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7 Pridružená stavební výroba						0,00
7	711317	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK Z PE FÓLIÍ Nopová fólie proti zemní vlhkosti, u palisád dl. 14m, šířka 2,5m	M2	35,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "nopová fólie u palisád "14*2,5 = 35,000 [A]				
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání predepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spoju - úprava u okraje, rohu, hran, dilatačních i pracovních spoju, kotev, obrubníku, dilatačních zařízení, odvodnění, otvoru, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii, cementový poter, izolační prizdívku 				

SOUPIS PRACÍ**Stavba: 36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný****Objekt: II_567-1 NV - OPRAVA SILNICE II_567- NEPRÍMÉ VÝDAJE****Rozpočet: [II_567-1 NV]/[SO_101.5 NV] - Propustek c.1 km 0,345 47, NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
----------------------	---------

DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
--------------------	---------

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.5 NV] - Propustek c.1 km 0,345 47, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.5 NV Propustek c.1 km 0,345 47, NEPRÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI POPLATKY ZA REC. SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhrade poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby. OTSKP 2025 ""pol.c. 132738 výkop pro rýhu potrubí a základy ` "19,57 = 19,570 [A] ""pol.c. 12930 "2,04 = 2,040 [C] ""prepocet na tuny *2,0 ` " "Mezisoucet "A+C = 21,610 [D] D * 2,0 = 43,220 [B] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Zpusob merení: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	43,220	0,00	0,00
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV POPLATKY ZA REC. SKLÁDKU Beton (17 01 01) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhrade poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby. Objem*prepocet na tuny Položka c. 966345 Bourání propustu trub DN do 300mm (Hmostnost trouby cca 0,190 t/m): OTSKP 2025 ""c. 966345 " 8,1*0,190 = 1,539 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Zpusob merení: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	1,539	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.5 NV] - Propustek c.1 km 0,345 47, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015140.2	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV</p> <p>železobeton z vtokového a výtakového cela</p> <p>skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí</p> <p>hmotnost 2,4t/m³</p> <p>Objem*prepocet na tuny</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Položka c. 96616 "6,512 * 2,4 = 15,629 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	15,629	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
4	12930	<p>ČIŠTĚNÍ PRÍKOPU OD NÁNOSU</p> <p>reprofilace navazujících příkopu, vc. uložení na skládku</p> <p>POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POL. 015111</p> <p>vc, odvozu na skládku dle dodavatele</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>3,4*0,4*1,5 = 2,040 [A]</p> <p>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</p> <p>Specifikace Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>	M3	2,040	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-1 NV - OPRAVA SILNICE II_567- NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[II_567-1 NV]/[SO_101.6 NV] - Propustek c.2 km 0,422 06, NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.6 NV] - Propustek c.2 km 0,422 06, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.6 NV Propustek c.2 km 0,422 06, NEPRÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI</p> <p>POPLATKY ZA REC. SKLÁDKU</p> <p>Zemina a kamení (17 05 04) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhrade poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.</p> <p>kámen z cela a křídel propustku</p> <p>skládku dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí</p> <p>hmotnost 2,0t/m3</p> <p>Objem*prepocet na tuny</p> <p>Položka c. 96613 Bourání konstrukcí z kamene</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"`pol.c. 13273 výkop - ` pro rýhu potrubí a základy ` "14,978*2 = 29,956 [A]</p> <p>"`pol.c. 12930 ` "1,93*2 = 3,860 [B]</p> <p>"`Položka c. 96613 - ` "9,9 * 2 = 19,800 [E]</p> <p>"Celkové množství "53.616000 = 53,616 [C]</p> <p><i>1. Položka obsahuje:</i></p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p><i>2. Položka neobsahuje:</i></p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p><i>3. Způsob měření:</i></p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytrádného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	53,616	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.6 NV] - Propustek c.2 km 0,422 06, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	015140.1	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV</p> <p>poplatky za uložení stavebních sutí- žb skládku dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí hmotnost 2,4t/m³ Objem*prepocet na tuny Položka c. 96616 Bourání konstrukcí ze železobetonu</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 "" dle pol.96616` ` "4,23*2,4 = 10,152 [A]</p> <p>Specifikace 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	10,152	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
3	12930	<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPU OD NÁNOSU</p> <p>reprofilace navazujících příkopu</p> <p>POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POL. 015111 vc, odvozu na skládku dle dodavatele</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 3,22*0,4*1,5 = 1,932 [A]</p> <p>Specifikace Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>	M3	1,932	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-1 NV - OPRAVA SILNICE II_567- NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[II_567-1 NV]/[SO_101.7 NV] - Propustek c.3 km 0,609 47, NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.7 NV] - Propustek c.3 km 0,609 47, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.7 NV Propustek c.3 km 0,609 47, NEPRÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI POPLATKY ZA REC. SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhrade poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby. OTSKP 2025 ""pol.c. 13273 výkop -` pro rýhu potrubí a základy ` "12,67 = 12,670 [A] ""pol.c. 12273 odkopávky ` "1,95 = 1,950 [B] ""prepocet na tuny *2,0 ` " "Mezisoucet "(A+B) = 14,620 [C] "CELKEM: "C*2,0 = 29,240 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	29,240	0,00	0,00
2	015140.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV POPLATKY ZA REC. SKLÁDKU Beton (17 01 01) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhrade poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby. Objem*prepocet na tuny Položka c. 966345 Bourání propustu trub DN do 300mm (Hmostnost trouby cca 0,190 t/m): OTSKP 2025 ""c. 96635 ` "8,65*0,19 = 1,644 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	1,644	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-1 NV - OPRAVA SILNICE II_567- NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[II_567-1 NV]/[SO_101.8 NV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.8 NV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.8 NV Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, NEPRÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI</p> <p>POPLATKY ZA REC. SKLÁDKU</p> <p>Zemina a kamení (17 05 04) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhrade poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.</p> <p>kámen z cela a křídel propustku</p> <p>skládku dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí</p> <p>hmotnost 2,0t/m3</p> <p>Objem*prepocet na tuny</p> <p>Položka c. 96613 Bourání konstrukcí z kamene</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol.c. 13273 výkop - pro rýhu potrubí a základy ` "76,8 = 76,800 [A]</p> <p>"pol.c. 12930 ` " 3,54 = 3,540 [B]</p> <p>"`Položka c. 96613 - ` ` "0,98 = 0,980 [E]</p> <p>"Mezisoucet "81.320000 = 81,320 [C]</p> <p>C*2 = 162,640 [D]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Zpusob merení:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytrázeného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	162,640	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.8 NV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	015140	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV</p> <p>POPLATKY ZA REC. SKLÁDKU</p> <p>Beton (17 01 01) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.</p> <p>Objem*prepocet na tuny</p> <p>Položka c. 966345 Bourání propustu trub DN do 300mm (Hmostnost trouby cca 0,190 t/m):</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"c. 966358 "2*10*0,585 = 11,700 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Zpusob merení:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	11,700	0,00	0,00
3	015140.2	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV</p> <p>poplatky za uložení stavebních sutí- žb</p> <p>skládku dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí</p> <p>hmotnost 2,4t/m3</p> <p>Objem*prepocet na tuny</p> <p>Položka c. 96616 Bourání konstrukcí ze železobetonu</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"` dle pol.96616` ` "1,2*2,4 = 2,880 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Zpusob merení:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	2,880	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.8 NV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
1 Zemní práce						0,00
4	12930	<p>ČIŠTĚNÍ PRÍKOPU OD NÁNOSU</p> <p>reprofilace navazujících příkopu</p> <p>POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POL. 015111</p> <p>vc, odvozu na skládku dle dodavatele</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>5,9*0,4*1,5 = 3,540 [A]</p> <p><i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</i></p> <p><i>Specifikace</i> <i>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i></p>	M3	3,540	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-1 NV - OPRAVA SILNICE II_567- NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[II_567-1 NV]/[SO_101.9 NV] - Propustek c.5 km 0,939 02, NEPRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.9 NV] - Propustek c.5 km 0,939 02, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.9 NV Propustek c.5 km 0,939 02, NEPRÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI</p> <p>POPLATKY ZA REC. SKLÁDKU</p> <p>Zemina a kamení (17 05 04) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"`pol.c. 13273 výkop - ` pro rýhu potrubí a základy ` "21,65 = 21,650 [A]</p> <p>"`pol.c. 12930 ` "2,4 = 2,400 [B]</p> <p>(A+B) * 2 = 48,100 [D]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	48,100	0,00	0,00
2	015140	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV</p> <p>POPLATKY ZA REC. SKLÁDKU</p> <p>Beton (17 01 01) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.</p> <p>Objem*prepocet na tuny</p> <p>Položka c. 966345 Bourání propustu trub DN do 300mm (Hmostnost trouby cca 0,190 t/m):</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"`c. 96635 ` "8,9*0,190 = 1,691 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	1,691	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 NV]/[SO_101.9 NV] - Propustek c.5 km 0,939 02, NEPRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015140.2	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV poplatky za uložení stavebních sutí- žb skládku dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí hmotnost 2,4t/m3 Objem*prepocet na tuny Položka c. 96616 Bourání konstrukcí ze železobetonu Cenová soustava OTSKP 2025 ""dle pol.96616` "3,72*2,4 = 8,928 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	8,928	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
4	12930	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPU OD NÁNOSU reprofilace navazujících příkopu POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POL. 015111 vc, odvozu na skládku dle dodavatele Cenová soustava OTSKP 2025 (1+3)*0,4*1,5 = 2,400 [A] Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Specifikace Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	2,400	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ**Stavba: 36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný****Objekt: II_567-1 PV - OPRAVA SILNICE II_567 - PRÍMÉ VÝDAJE****Rozpočet: [II_567-1 PV]/[SO 000 PV] - Všeobecné a ostatní náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
----------------------	---------

DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
--------------------	---------

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 000 PV] - Všeobecné a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 PV Všeobecné a ostatní náklady						0,00
000a Všeobecné konstrukce a práce-prímé výdaje						0,00
1	02510.XXX	ZKOUŠENÍ MATERIÁLU ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE laboratorní rozbor, zkoušky a návrh upravené odfrézované asf vrstvy a šd pro zpetné použití	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami</i>				
2	02730	POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správce. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správce. Presnou polohu podzemních vedení overit rucne kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech. Zahrnuje bednění pro ochranu stromu během výstavby (cca 20 ks). Délka stavby 1098 m Pevná cena	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1,00 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>				
3	02911.A	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMEMERICKÁ MERENÍ Veškerá nutná zamerení nutná k realizaci díla (napr. zamerení stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) a k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla - zamerení skutečného provedení díla v délce 1098 m -3x tištěné paré + el. nosic), PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 000 PV] - Všeobecné a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	02911.B	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMERENÍ</p> <p>Zamerení skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby tj. 1098 m.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Geodetická část dokumentace skutečného provedení díla v soutisku s katastrální mapou. - Geodetické zamerení a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky c. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších predpisu a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřického inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. - Geodetické zamerení a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhu stavbou vyvolaných přeložek nebo zmen sítí technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky c. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších predpisu a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS. <p>3x tištěné paré + el. nosič</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02911.C	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMERENÍ VRSTEV</p> <p>Zamerení vrstev pro určení kubatur sanací (dle zamerení příčných rezu v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výmer.</p> <p>Délka úseku 1098 m.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i></p>	HM	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 000 PV] - Všeobecné a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	02911.D	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMERENÍ</p> <p>Geodetického zamerení a vyhodnocení vybraných prvku silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového predpisu (https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip) pro pasport silničního majetku vctne porízení potřebných popisných informací, fotodokumentace apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
7	03430.XXX	<p>STAVEBNÍ VYBAVENÍ STABILNÍ PRO DRCENÍ A TRÍD KAMENIVA</p> <p>Mobilní zařízení pro promíchání rozfrézovaného asfaltu a ŠD pro zpětné použití</p> <p>Cena vc. dopravy na stavbu a jejího premistování v rámci jednotlivých etap stavby - zhotovitel tuto skutečnost zohlední v ceně</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>zahrnuje objednatelem povolené náklady na stavební vybavení zhotovitele</i></p>	KPL	1,000	0,00	0,00
8	03720	<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZRÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na docasně úpravy a regulaci dopravy (i peší) na staveništi a nezbytné znacení a opatření vyplývající z požadavku BOZP na staveništi vc. provizorních lávek a nájezdu, apod. Trasy pro peší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektu pro požární techniku, policie, záchranné služby. Vctne návrhu docasněho dopravního znacení vc. jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi a získání stanovení DIO.</p> <p>PEVNÁ CENA.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</i></p>	KPL	1,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-1 PV - OPRAVA SILNICE II_567 - PRÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [IL_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 PV Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nákup ornice OTSKP 2025 362,4 = 362,400 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	362,400	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
2	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI POPLATKY ZA rec. SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za uložení na rec. skládku za uvedený materiál z této stavby. OTSKP 2025 "pol. 12931 "520,6*0,25*2 = 260,300 [B] "pol.11130 "408,75*2 = 817,500 [D] "pol.12273 "170*2 = 340,000 [G] "pol.81445 (se souhlasem TDI) "(85 * 2*1,0) *2 = 340,000 [C] "pol. 13273 "77,040*2 = 154,080 [K] "pol. 13173 "6*2 = 12,000 [J] "pol.212635 "1417*0,4*0,5*2 = 566,800 [L] "Celkové množství "2490.680000 = 2 490,680 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	2 490,680	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015111.1	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI POPLATKY ZA rec. SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhrade poplatku za uložení na rec. skládku za uvedený materiál z této stavby. poplatky za výkop AZ, čerpáno se souhlasem TDI OTSKP 2025 "dle pol. 12373.1 "2457*2 = 4 914,000 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	4 914,000	0,00	0,00
84	015160	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMÝCENÉ STROMY A KERE POPLATKY za rec. SKLÁDKU parezy po smýcených stromech OTSKP 2025 2*0,15+4*0,1 = 0,700 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,700	0,00	0,00
4	03780	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZRÍZ ZEMNÍKY A SKLÁDKY zřízení mezideponie pro složení materiálu, odkopané zeminy a kamenu pro zpevnění v rámci stavby OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>zahrnuje objednatel povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</i>	KPL	1,000	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	11130	SEJMUTÍ DRNU sejmutí drnové vrstvy v tl.0,15m vc. odvozu reckyl.skládku skládkovné je uvedeno v pol.c. 015111 Cenová soustava OTSKP 2025 2725*0,15 = 408,750 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou dopravu a uložení na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	408,750	0,00	0,00
6	11201	KÁCENÍ STROMU D KMENE DO 0,5M S ODSTRANENÍM PAREZU odstranění náletových stromu podél rozšířeného telesa vozovky, vc. případného odvozu pokácené stromy ponechány vlastníkům na jejichž pozemcích bylo káceno Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] <i>Kácení stromu se merí v [ks] poražených stromu (prumer stromu se merí ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména:</i> - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štepkování - dopravu a uložení kmenu, případně další práce s nimi dle pokynu zadávací dokumentace <i>Odstranění parezu se merí v [ks] vytrhaných nebo vykopaných parezu a zahrnuje zejména:</i> - vytrhání nebo vykopání parezu - veškeré zemní práce spojené s odstraněním parezu - dopravu a uložení parezu, případně další práce s nimi dle pokynu zadávací dokumentace - zásyp jam po parezech	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	11204	KÁCENÍ STROMU D KMENE DO 0,3M S ODSTRANENÍM PAREZU odstranění náletových stromu podél rozšířeného telesa vozovky, vc. případného odvozu pokácené stromy ponechány vlastníkům na jejichž pozemcích bylo káceno OTSKP 2025 4 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štepkování - dopravu a uložení kmenu, případně další práce s nimi dle pokynu zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání parezu - veškeré zemní práce spojené s odstraněním parezu - dopravu a uložení parezu, případně další práce s nimi dle pokynu zadávací dokumentace - zásyp jam po parezech <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - kácení stromu se měří v [ks] poražených stromu (prumer stromu se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
10	11313.3	ODSTRANENÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM odstranění stávajících asfaltových vrstev stávajícího chodníku, vc. naložení, odvozu na mezideponii pro zpetné použití do AZ OTSKP 2025 "odstranění asfaltového krytu chodníku, vlevo uvažována š.0,5m od obruby "(33+123) * 0,1 " plocha. x tl. úprava stávajícího chodníku v případě nutnosti opravy v návaznosti na rekonstrukci silnice" = 15,600 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	15,600	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
11	11318.1	ODSTRANENÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC odstranění stávajících kamenných přídlažeb na začátku úseku vpravo vc. pročištění přídlažby od ostatního materiálu. Položka je vc. odvozu čistých přídlažeb , bez skládkového a vc. likvidace zbylého materiálu OTSKP 2025 95 *0,15 * 0,25 = 3,563 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	3,563	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	11318.2	<p>ODSTRANENÍ KRYTU ZPEVNENÝCH PLOCH Z DLAŽDIC</p> <p>odstranění betonové přídlažby na začátku úseku vlevo podél živnicového chodníku vc. očištění a likvidace zbytného materiálu, uložení v místě stavby pro pozdější použití- předpoklad 70% dlažby pro zpetné využití, 30 % na skládku vc. odvozu na skládku skládkovné je uvedeno v pol.c.015140</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 215,2*0,25*0,15 = 8,070 [A]</p> <p>Specifikace <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p>	M3	8,070	0,00	0,00
13	11332.1	<p>ODSTRANENÍ PODKLADU ZPEVNENÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>vcetne odvozu na mezideponii v rámci stavby, tloušťka odstraňované vrstvy je 0,33m (po odfrézování 0,12m do hloubky 0,45 po úroveň pláne). zpetné využití do AZ 2339,7 m3 odvoz na skládku 102,069 m3, skládkovné v pol.c. 015111</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>Specifikace "plocha odcetena ze situace (vc. presahu), pod komunikací (průmerná tl. po plánovanou plán) plocha x tl. x navýšení o rozšíření vrstvy "6705 * 0,33 * 1,1 = 2 433,915 [A] " pod chodníkem ` "149,6 * 0,35 * 0,15 = 7,854 [B] "Celkové množství "2441.769000 = 2 441,769 [C] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p>	M3	2 441,769	0,00	0,00
14	11332.2	<p>ODSTRANENÍ PODKLADU ZPEVNENÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>Odstranění podkladní vrstvy ze ŠD, od pláne po paraplán, tzn. v úrovni od 0,45 - 0,52 (0,52= prům. tl. vozovky), VC. ODVOZU NA SKLÁDKU skldkovné v pol.c.015111</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>Specifikace "pod komunikací (průmerná tl. ŠD pod plání v rámci AZ)` "6705 * 1,1 * 0,07 = 516,285 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p>	M3	516,285	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	11333	ODSTRANENÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM odstranění podkladní vrstvy z PM , vc. odvozu na skládku v dodavatelem definované vzdálenosti poplatek za skládku uveden v pol. 014122 Cenová soustava OTSKP 2025 "dl. x. š. x tloušťka dle diagn. 5 cm` "400 * 5,75* 0,05 = 115,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	115,000	0,00	0,00
16	11352.1	ODSTRANENÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNICNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH odstranění silnicních obrubníků vpravo 20% původních (uvažované poškození při odstranování původních), vc. uložení na skládku, pol.c. 015140 Cenová soustava OTSKP 2025 215,6*0,2 = 43,120 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M	43,120	0,00	0,00
17	11352.2	ODSTRANENÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNICNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH odstranění chodníkových obrub na začátku úseku vpravo, vc. očištění a odvozu na skládku, skládkovné uvedeno v pol.c. 015140 Cenová soustava OTSKP 2025 45 = 45,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M	45,000	0,00	0,00
18	11353	ODSTRANENÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ vc. očištění od zbylého materiálu a vc. dopravy, bez skládkového Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpetného využití na stavbě. Cenová soustava OTSKP 2025 95 = 95,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M	95,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	11372.1	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>odstranění stávajících asfaltových vrstev vc. zazubení stávajících vrstev v místě napojení , vc. naložení, odvozu a uložení na mezideponii v rámci stavby</p> <p>dle vyhodnocení asfaltových smesí jsou tyto zařídny v kategorii ZAS-T3</p> <p>odvoz na mezideponii pro zpetné použití do AZ (pro recyklaci za studena)</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>" výmera plochy ze situace, frézování asfaltových hutných vrstev dle tl. vrstev z diagnostiky. úseky intrpolovány mezi provedenými vrtý "</p> <p>"frézování tl.0,06m "1018*0,06 = 61,080 [C]</p> <p>"frézování 0,11m "899*0,11 = 98,890 [B]</p> <p>"frézování 0,11m "2402*0,114 = 273,828 [D]</p> <p>"frézování 0,087m "2171*0,087 = 188,877 [E]</p> <p>"presahy, výjezdy (ODBOCENÍ NA VEDLEJŠÍ KOMUNIKCE) "205*0,10 = 20,500 [F]</p> <p>"Celkové množství "643.175000 = 643,175 [G]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	643,175	0,00	0,00
9	11372.2	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>odstranění stávajících asfaltových vrstev vc. zazubení stávajících vrstev v místě napojení , vc. naložení, odvozu a uložení na mezideponii v rámci stavby</p> <p>dle vyhodnocení asfaltových smesí jsou tyto zařídny v kategorii ZAS-T4</p> <p>odvoz na mezideponii v rámci stavby pro zpetné použití do AZ (pro recyklaci za studena), s odstraněným materiálem je nutno nakládat jako s nebezpečným odpadem</p> <p>pozn.: KRÁTKODOBÉ SKLADOVÁNÍ NA MEZIDEPONII JE MOŽNÉ POUZE ZA PREDPOKLADU ZVLÁŠTNÍCH OPATŘENÍ V SOULADU S POŽADAVKY VYHLÁŠKY 283/2023</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"frézování vrstvy NV, tl.0,025m, STANICENÍ 2,366 50-2,792 50 DLE PROVOZNÍHO STANICENÍ "2402*0,025 = 60,050 [A]</p> <p>"frézování vrstvy ACP (OKD), tl.0,032m, STANICENÍ 2,792 50-KÚ DLE PROVOZNÍHO STANICENÍ "2171*0,032 = 69,472 [B]</p> <p>"Celkové množství "129.522000 = 129,522 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	129,522	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	12273	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I</p> <p>Odvodňovací příkop pod svahem, vc. manipulace a odvozu na skládku dle dodavatele dl. 310m + 30 m skládkovné v pol.c.015111</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"dl. x prům. plocha dle rezu v modelu" $(310 + 30) \cdot 0,5 = 170,000$ [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopu po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku <p>Specifikace</p> <ul style="list-style-type: none"> - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. přepážování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování - zřízení stupnu v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopu a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopu a ve výkopu - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 	M3	170,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	12373.1	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I</p> <p>Odstranění stávající zeminy po paraplán pro aktivní zónu vc. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>tl. odkopu je cca 26cm (tl. celé nové kce 87 - prům. puv. tl 59 =>28cm)</p> <p>SKLÁDKOVNÉ JE UVEDENO V POL. C. 015111.1</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"výkopy pro AZ` "(7227 * 0,28 + ((1720 * 0,9) * 0,28)) = 2 457,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. přepážování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování - zřízení stupnu v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 	M3	2 457,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	12573.1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I	M3	362,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	dovoz ornice z deponie pro ohumusování OTSKP 2025 "plocha dle situace * tl. ohumusování "(2105+311)*0,15 = 362,400 [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. přepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	12573.2	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I</p> <p>zpetná vykopávka z mezideponie pro rozšíření zemního telesa dle pol.c.12673</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 812,25 = 812,250 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. přepážování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvorkou zemníku 	M3	812,250	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	12573.3	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I</p> <p>vykopávky a dovoz materiálu z mezideponie pro AZ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 17131 "1955 = 1 955,000 [B]</p> <p>"pol. 567503 "1173 = 1 173,000 [C]</p> <p>"Celkové množství "3128.000000 = 3 128,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvorkou zemníku 	M3	3 128,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	12673	<p>ZRÍZENÍ STUPNU V PODLOŽÍ NÁSYPU TR. I</p> <p>lokální zazubení svahu v místech rozšíření vc. prehutnění podloží násypu</p> <p>zemina bude složena na mezideponii (vc. její dopravy) pro zpetné použití vc. posouzení její vhodnosti</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>$2,85 * (70 + 70 + 97 + 48) = 812,250 [A]$</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. přepážování (vyjma štetových sten) - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 	M3	812,250	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	13173	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>vc. odvozu na recykl. skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>Skládkovné je uvedeno v pol.c. 015111</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"UV dle pol. 89712 "12*(0,5*1,0*1,0) = 6,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. přepážování (vyjma pažení záporového a štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 	M3	6,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	13273	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>vc. odvozu na recykl. skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>Skládkovné je uvedeno v pol.c. 015111</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"`pro základ palisádové steny` "40*0,5*0,5 = 10,000 [B]</p> <p>"` vsakovací rýhy` "(136+52) * 0,7 *0,4 = 52,640 [D]</p> <p>"přípojky UV dle pol. 87634 "24*0,6*1 = 14,400 [A]</p> <p>"Celkové množství "77.040000 = 77,040 [C]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** <p>Specifikace</p>	M3	77,040	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	171103	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNENÍM DO 100% PS</p> <p>zemina vhodná pro násypy dle CSN 73 6133</p> <p>POŽITÍ V MÍSTECH ROZŠÍŘOVÁNÍ ZEMNÍHO TELESA, VYUŽITÍ PUVODNÍ ODETEŽENÉ ZEMINY</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"` v místech lokálního rozšíření zemního telesa` "2,85 * (70 + 70 + 97 + 48) = 812,250 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	812,250	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
28	17120.1	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNENÍ</p> <p>uložení sejmutého drnu na skládku</p> <p>dle pol.c.11130</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle pol.c.11130 "408,75 = 408,750 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	408,750	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	17120.2	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNENÍ</p> <p>Uložení zeminy ze stupnovité odkopaných svahu na mezideponii ke zpetnému použití, dle pol.c. 12673 množství zeminy bude kontrolováno</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>812,250 = 812,250 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	812,250	0,00	0,00
30	17131.1	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU V AKTIVNÍ ZÓNE SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY</p> <p>spodní vrstva aktivní zóny tl.0,25m, využití upravené původní ŠD pro použití do AZ dle CSN 73 6133 stančení km 0,178-KÚ</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>7820*0,25 = 1 955,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	1 955,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	17180	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>V MÍSTECH ROZŠÍROVANÝCH SVAHU ZEMNÍHO TELESA</p> <p>nenamrzavá zemina vhodná do násypu dle CSN 73 6133, doplnění zeminy do násypu nad rámec zeminy z deponie</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>283 "doplnění zeminy do rozšířeného svahu dle kubatury z modelu 3d" = 283,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového telesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	283,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [IL_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	17180.1 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"výmena zeminy v AZ v zastavené části obce s výskytem inž. sítí "(1165+2*178*0,5)*0,4 = 537,200 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového telesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	537,200	0,00	0,00
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	17390	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z JINÝCH MATERIÁLU DOSYPÁVKA KRAJNICE NENAMRZAVÝM MATERIÁLEM VHODNÝM DLE CSN 73 6133 OTSKP 2025 "" plocha krajnice x prům. tl. dle vzorového rezu` ""1258*0,13 = 163,540 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	163,540	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
34	17481.1	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU zásyp vsakovacích rýh, šterk 32/63 OTSKP 2025 "" vsakovací rýhy`, ROZSAH DLE SITUACE ""(136+52) * 0,5 = 94,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	94,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	17481.2	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU	M3	9,924	0,00	0,00
	Cenová soustava	zásyp jam UV,rýh pro přípojky uv a zatrubnění, nenamrzavá zemina v kvalitě aktivní zóny, dle CSN 73 6133 OTSKP 2025				
		"dle pol. 89712 "12*0,5*0,694 = 4,164 [A]				
		"dle pol. 87434 "24*0,6*0,4 = 5,760 [B]				
		"Celkové množství "9.924000 = 9,924 [C]				
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU obsyp potrubí přípojek UV OTSKP 2025 "dle pol. 87434 "24*0,4*0,6-24*3,14*0,1*0,1 = 5,006 [A] "Celkové množství "5.006000 = 5,006 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypu neodecítá	M3	5,006	0,00	0,00
37	18110	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I ÚPRAVA PARAPLÁNE PO ODSTRANĚNÍ KONSTRUKČNÍCH VRSTEV PUVODNÍ VOZOVKY ÚPRAVA PLÁNE POD CHODNÍKY - EDEF,2=30 MPA pod chodníky u palisád OTSKP 2025 "paraplán (dle pol 17130,17131 "7820+1165+2*178*0,5 = 9 163,000 [A] "chodníky a nástupiště "40,5 = 40,500 [B] "Mezisoučet "9203.500000 = 9 203,500 [C] <i>položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i>	M2	9 203,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	18220 Cenová soustava Specifikace	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU OTSKP 2025 "výmera ze situace "(2105+311)*0,15 = 362,400 [A] položka zahrnuje: nutné premístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M3	362,400	0,00	0,00
39	18241 Cenová soustava Specifikace	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM OTSKP 2025 "2105-610 (hydroosev) "1495 = 1 495,000 [A] Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	1 495,000	0,00	0,00
40	18242 Cenová soustava Specifikace	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU V MÍSTĚ SVAHU "dle pol. 289973" OTSKP 2025 ""dle pol. 289973` "610+311 = 921,000 [A] Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	921,000	0,00	0,00
41	18247 Cenová soustava Specifikace	OŠETROVÁNÍ TRÁVNÍKU OTSKP 2025 ""dle pol. 18241` a pol.c. 18242 "1495+610+311 = 2 416,000 [A] Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabku na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	2 416,000	0,00	0,00
2 Základy						0,00
42	21197 Cenová soustava Specifikace	OPLÁŠTENÍ ODVODNOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE opláštění trativodu z netkané separační geotextilie o plošné hmotnosti 300 g/m2 pevnost v tahu podélně 21 podélná tahová síla 65% mechanická odolnost proti protžení CBR=3,5 kN mechanická odolnost proti dynamickému protžení 15 mm OTSKP 2025 1417*1,5 = 2 125,500 [A] položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahu (nezapočítávají se do výměry)	M2	2 125,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
43	212635	<p>TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR I</p> <p>HDPE, PROFILOVANÝ, KRUHOVÁ PEVNOST SN10, PERFOROVANÝ S PLNÝM DNEM, ULOŽEN DO ŠP LOŽE tl.0,10m (pri sklonu <1,0% na lože z podkladního betonu), zaústění/ vyústění do horských vpustí, propustku a otevřených příkopu</p> <p>vc.dodání, ŠP lože, osazení, obsypu drenážním zásypem (z hrubozrnného materiálu- nadsítný zbytek při třídění šterkopísku, šterkopísek frakce 8-32).), vc. příp. T-kusu, napojení a vyústění, příp. seríznutí</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>""výmera dle situace` "1417 = 1 417,000 [A]</p> <p><i>Položka platí pro kompletní konstrukce trativodu a zahrnuje zejména:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výkop rýhy predepsaného tvaru v dané třídě težitelnosti, výpln, zásyp trativodu včetne dopravy, uložení prebytečného materiálu, dodávky predepsaného materiálu pro výpln a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z predepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu predepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu predepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případne vybudování ukončujícího objektu (kaplicky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetne mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie 	M	1 417,000	0,00	0,00
44	21461E	<p>SEPARACNÍ GEOTEXTILIE DO 500G/M2</p> <p>netkaná separační geotextilie 500 g/m2 odolná na pruraz- CBR min.6,2, na parapláni, vc. technologického presahu a okraje výkopu pro AZ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"" plocha (paraplán`+ 2x dl. hran x presahy) ` "(7598,5+2* 1098 * 0,6) = 8 916,100 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku predepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případne zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné presahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu 	M2	8 916,100	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
45	289972	OPLÁŠTENÍ (ZPEVNENÍ) Z GEOMRÍŽOVIN výztužné mříže u rozšiřovaných svahu Presnou specifikaci stanoví geotechnik stavby v realizační dokumentaci OTSKP 2025 ""délka jednotlivých úseku` "70 + 70 + 97 + 48 = 285,000 [A] ""dl. geomrií x pocet dle rezu` "A * 3,5 *3 = 2 992,500 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geomřížoviny</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>prichycení k podkladu, případně zatížení</i> - <i>úpravy spoju a zajištění okraje</i> - <i>úpravy pro odvodnění</i> - <i>nutné přesahy</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i>	M2	2 992,500	0,00	0,00
46	289973	OPLÁŠTENÍ (ZPEVNENÍ) Z GEOSÍTÍ A GEOROHOŽÍ přírodní protierozní síť z kokosu na ochranu proti erozi rozšiřovaných svahu ve sklonu > 1:1,5 Presnou specifikaci stanoví geotechnik stavby v realizační dokumentaci OTSKP 2025 232,5 + 196,7 + 112 + 68 = 609,200 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geosíťe nebi georochože</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>prichycení k podkladu, případně zatížení</i> - <i>úpravy spoju a zajištění okraje</i> - <i>úpravy pro odvodnění</i> - <i>nutné přesahy</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i>	M2	609,200	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00
47	45152	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO lože ŠP přípojky UV a potrubí OTSKP 2025 "dle pol 87434 "26*0,6*0,1 = 1,560 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného kameniva</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> - <i>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	1,560	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5 Komunikace						0,00
48	56142G	SMESI Z KAMENIVA STMELENÉ CEMENTEM SC C 8/10 TL. DO 100MM podkladní beton pod chodníky s krytem z ACO 8 OTSKP 2025 45,8 + 142 = 187,800 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání smesi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení smesi dle předepsaného technologického predpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže <i>Položka nezahrnuje:</i> - postriky, nátery	M2	187,800	0,00	0,00
49	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM tl. konstrukční vrstvy 150mm, vc. zkoušek zhutnění ŠDA, fr.0/32 horní vrstva ŠDA, fr.0/63 spodní vrstva OTSKP 2025 "ŠDA - horní vrstva 150 mm m2 ` "7465,700+ 2 * 1098 * 0,32 = 8 168,420 [A] "ŠDA - spodní vrstva 150 mm m2 ` "7465,700+ 2 * 1098 * 0,64 = 8 871,140 [B] "ŠDA - spodní vrstva 150 mm-`chodníky`m2 ` "23,6+20,6+36,9+5+210 = 296,100 [C] "Celkové množství "17335.660000 = 17 335,660 [D] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postriky, nátery	M2	17 335,660	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
50	567503	<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYKL ZA STUDENA PEN ASFALTEM</p> <p>horní vrstva aktivní zóny tl.0,15m, využití upravené původní ŠD a asf. vrstev , dle ČSN 73 6147 stančení km 0,178-KÚ PODÍL ASF 788,3 m3</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 7820*0,15 = 1 173,000 [A]</p> <p>Specifikace - dodání materiálu předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postriky, nátery</p> <p>RS A (využití pouze asfaltu) Pro směsi stmelené kationtovou asfaltovou emulzí / zpěněným asfaltem se dávkování pojiva navrhuje v rozmezí 2% – 3,5% v množství zbytkového přidávaného asfaltu. Dle ČSN 73 6147. Upřesněno dle průkazných zkoušek ze vzorků odebraných na stavbě.</p>	M3	1 173,000	0,00	0,00
51	56963	<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM</p> <p>šířka krajnice v intravilánu 0,5m</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 "výmera ze situace` "815-311 = 504,000 [A]</p> <p>Specifikace - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postriky, nátery</p>	M2	504,000	0,00	0,00
52	572133	<p>INFILTRACNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2</p> <p>1,5 kg/m2 po vyštepění</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 "plocha ACP + (dl. hran x rozšíření 0,15 oproti ACP) "7402+ (2196 * 0,15) = 7 731,400 [A]</p> <p>Specifikace - dodání všech předepsaných materiálu pro postriky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</p>	M2	7 731,400	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
53	572214	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 po vyštepení OTSKP 2025 " ` pod ACO` DLE POL.C. 574A34 "7231,7 = 7 231,700 [A] " pod ACL` DLE POL.C.574E46 "7487,5 = 7 487,500 [B] "Celkové množství "14719.200000 = 14 719,200 [C] - dodání všech předepsaných materiálu pro postriky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	14 719,200	0,00	0,00
54	574A31	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM kryt chodníku s krytem z ACO 8 na začátku upravované komunikace (vpravo i vlevo) OTSKP 2025 " ` OPRAVA CHODNÍKU NA ZACÁTKU TRASY S OHLEDEM NA VÝMENU OBRUB` + nový chodník vpravo "45,8 + 142 = 187,800 [A] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postriky, nátery - tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.	M2	187,800	0,00	0,00
55	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ tl. 40 mm 50/70 OTSKP 2025 "výmera ze situace` "1670 + 5557 = 7 227,000 [A] "odecet prídlažby` "115 = 115,000 [B] A-B = 7 112,000 [C] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.	M2	7 112,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
56	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ tl. 60 mm 50/70 OTSKP 2025 "výmera ze situace, započítáno zazubení vrstev` "7112 = 7 112,000 [A] "celková délka hran bez obrub x rozšíření vrstvy oproti ACO` "(1710-622) * 0,07"délka hran bez obrub x rozšíření vrstvy oproti ACO" = 76,160 [B] "Celkové množství "7188.160000 = 7 188,160 [C] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.	M2	7 188,160	0,00	0,00
57	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ 50/70 OTSKP 2025 7231 = 7 231,000 [A] "délka hran bez obrub (dohromady obe strany) x rozšíření vrstvy oproti ACL` "(1710-622) * 0,1 = 108,800 [B] "Celkové množství "7339.800000 = 7 339,800 [C] Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postriky, nátery - tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.	M2	7 339,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
58	58252	<p>DLÁŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC</p> <p>nová betonová (C35/45) přídlažba podél obrub vpravo a doplnění vlevo na začátku úseku a podél obrubníku u palisád a dále až k BUS zastávce</p> <p>tl.0,10m</p> <p>vc. bet. lože C20/25 XF3</p> <p>barva šedá (dle původní), v intravilánu (v zastavené části) nahrazuje VDZ (V4)</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"nová přídlažba vpravo + doplnění poškozené vlevo (30% původní) "56+(65,8+34,4+41+74)*0,3 = 120,560 [A]</p> <p>- <i>dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro predepsané lože v tloušťce predepsané dokumentací a pro predepsanou výplň spar</i></p> <p>- <i>ocíštění podkladu</i></p> <p>- <i>uložení dlažby dle predepsaného technologického predpisu včetně predepsané podkladní vrstvy a predepsané výplně spar</i></p> <p>- <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i></p> <p>- <i>úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</i></p> <p>- <i>nezahrnuje postřiky, nátery</i></p> <p>- <i>nezahrnuje těsnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</i></p>	M2	120,560	0,00	0,00
59	582611	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>dlažba u betonových palisád, VC. LOŽE Z DRTE 4/8</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>14+7,3 = 21,300 [A]</p> <p>- <i>dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro predepsané lože v tloušťce predepsané dokumentací a pro predepsanou výplň spar</i></p> <p>- <i>ocíštění podkladu</i></p> <p>- <i>uložení dlažby dle predepsaného technologického predpisu včetně predepsané podkladní vrstvy a predepsané výplně spar</i></p> <p>- <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i></p> <p>- <i>úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</i></p> <p>- <i>nezahrnuje postřiky, nátery</i></p> <p>- <i>nezahrnuje těsnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</i></p>	M2	21,300	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
60	587205	<p>PREDLÁŽDENÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC</p> <p>predláždení betonové přídlažby podél obrub, vc. pročištění přídlažby od ostatního materiálu, bez skládkového (složení podél upravované komunikace) a vc. likvidace zbylého materiálu, znovu položení přídlažby</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>Specifikace (65,8+34,4+41+74)*0,7 "délky jednotlivých úseku- využití 70% původní přídlažby" = 150,640 [A] "šířka predláždení "A * 0,3 = 45,192 [B] - pod pojmem *predláždení* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce c.582</p>	M2	45,192	0,00	0,00
61	587206	<p>PREDLÁŽDENÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM</p> <p>stávající chodník - pruh 0,5m podél obrubníku ZAHHRNUJE OCIŠTENÍ OD ZBYLÉHO MATERIÁLU vc. jeho likvidace složení podél upravované komunikace a její opětovné položení</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>Specifikace "" délka úseku s dlážděným chodníkem ``-`výmera dle situace` "24,5 +20,6 + 36,9 +5 = 87,000 [A] - pod pojmem *predláždení* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce c.582</p>	M2	87,000	0,00	0,00
7 Pridružená stavební výroba						0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
62	711317	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI ZEM VLHK Z PE FÓLIÍ Nopová fólie proti zemní vlhkosti, u palisád dl. 40m, šířka 2,5m Cenová soustava OTSKP 2025 "nopová fólie u palisád "40*2,5 = 100,000 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spoju - úprava u okraje, rohu, hran, dilatačních i pracovních spoju, kotev, obrubníku, dilatačních zařízení, odvodnění, otvoru, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, napr. geotextilii, cementový poter, izolační prizdívku	M2	100,000	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00
63	81445.00	POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 300MM oprava stávající kanalizace za předpokladu zjištění jejího havarijního stavu při realizaci opravy komunikací (předběžný odhad 85m dle provedeného průzkumu). Jedná se o kompletní opravu vc. zemních prací, dopravy položka bude čerpána pouze se souhlasem investora a TDI Cenová soustava OTSKP 2025 ""odhadovaná délka dle kamerového průzkumu` "85 = 85,000 [A] Specifikace <i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spár a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránicích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	85,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
64	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM Přípojky k UV,PP SN12 OTSKP 2025 ""přípojky UV` "12*2 = 24,000 [A] <i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického predpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického predpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, pruchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránicích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	24,000	0,00	0,00
65	87727	CHRÁNICKY PULENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM uložení stávajících kabelů do pulených chráničů v případě jejich zastižení v konstrukčních vrstvách vozovky čerpání se souhlasem investora a TDI OTSKP 2025 ""v místě stávajícího křížení kabelového vedení pod AZ` "72 = 72,000 [A] <i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického predpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby včetně podélného rozpulení, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického predpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, pruchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění koncu chráničů - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránicích	M	72,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
66	894858	ŠACHTY KANALIZACNÍ PLASTOVÉ D 600MM startovací trativodní šachty na úsecích v extravilánu Cenová soustava OTSKP 2025 6 = 6,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: - poklopy s rámem z predepsaného materiálu a tvaru - predepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, tesnění a tmelení spár a spoju, - očištění a ošetření úložných ploch, - predepsané podkladní konstrukce	KUS	6,000	0,00	0,00
67	89712	VPUST KANALIZACNÍ ULICNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCU kompletní prefabrikovaná vpust dle požadavku správce kanalizace a komunikace Cenová soustava OTSKP 2025 12 = 12,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: - dodávku a osazení predepsaných dílů včetně mříže - výplň, tesnění a tmelení spár a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - predepsané podkladní konstrukce	KUS	12,000	0,00	0,00
68	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU Cenová soustava OTSKP 2025 4 = 4,000 [A] Specifikace "výměra ze situace" - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	4,000	0,00	0,00
69	89947	VÝREZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 600MM Cenová soustava OTSKP 2025 Specifikace "napojení drenáží do UV" "19 = 19,000 [A] - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvoru pro zaústění, na obetonování útesu. U výrezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.	KUS	19,000	0,00	0,00
70	89980	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ Cenová soustava OTSKP 2025 Specifikace "dle pol. 81445 a 87445 "85+35 = 120,000 [A] položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosicích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu	M	120,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
71	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD betonové palisády, 160x160mm, délka 1m, včetně bet. lože C20/25nXF3, celková délka úseku s palisádami 40m OTSKP 2025 "" délka úseku x počet palisád na 1m x objem jedné palisády` "40*6,25*(0,16*0,16*1) = 6,400 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</i> <i>betonové lože i bocní betonovou operku.</i>	M3	6,400	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
72	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 80MM obrubníky podél upravovaného chodníku s krytem z ACO 8, vpravo OTSKP 2025 45 = 45,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</i> <i>betonové lože i bocní betonovou operku.</i>	M	45,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
73	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 150MM silnicní obruby po pravé straně na začátku úseku a u palisád, do bet. lože C20/25nXF3 OTSKP 2025 "" výměra ze situace, silnicní obruby po pravé straně na začátku úseku a u palisád + nájezdové obruby 150x150` "161,9+18 = 179,900 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</i> <i>betonové lože i bocní betonovou operku.</i>	M	179,900	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
74	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKU BETONOVÝCH znovuosazení stávajících obrub v obci u stávajících chodníků jedná se o nové obruby podél vozovky u stávajících chodníků- jejich vytrhání, očištění, složení na mezideponii a zpětné osazení vc. bet. lože C20/25 XF3 80% bude zpětně osazeno OTSKP 2025 215,6*0,8 = 172,480 [A] <i>Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení.</i> <i>Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.</i>	M	172,480	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
75	9181A5	CELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM Z BETONU DO C 30/37 výústní objekty z trativodu, DN150 prefabrikované, bet. C30/37 XF3 Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje kompletní celo (základ, drík, rímsu)</i> <i>- dodání cerstvého betonu (betonové smesi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</i> <i>- dodání a osazení výztuže,</i> <i>- případně dokumentací předepsaný kamenný obklad,</i> <i>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i> <i>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> <i>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> <i>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</i> <i>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</i> <i>- vytváření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</i> <i>- zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</i> <i>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</i> <i>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</i> <i>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i> <i>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvku a doplňkových konstrukcí,</i> <i>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</i> <i>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</i> <i>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</i> <i>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</i> <i>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</i> Nezahrnuje zábradlí.	KUS	2,000	0,00	0,00
76	919111	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celkem na začátku a konci úseku a na křižnicích s odsazením min 25cm Cenová soustava OTSKP 2025 ""výmera ze situace` "6,6+13,7+12,6+6,7+19,8+6,9 = 66,300 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje rezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i>	M	66,300	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
77	931324	TESNENÍ DILATAC SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRUR DO 400MM2 v místech napojení na stávající vrstvy, podél obrubníku u šachet a vpustí	M	467,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ze situace ` "6,6+13,7+12,6+6,7+19,8+6,9 = 66,300 [A] "ze situace ` "215,6+185,9 = 401,500 [B] "Celkové množství "467.800000 = 467,800 [C]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje dodávku a osazení predepsaného materiálu, očištění ploch spáry pred úpravou, očištění okolí spáry po úprave nezahrnuje tesnicí profil</i>				
78	935212.1	PRÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍR DO 600MM DO BETONU TL 100MM zpevnění příkopu	M	162,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 136 +26 = 162,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i>				
	Specifikace	<i>- dodávku a uložení příkopových tvárnic predepsaného rozmeru a kvality - dodání a rozprostření lože z predepsaného materiálu v predepsané kvalite v predepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - merí se v metrech bežných délky osy žlabu</i>				
79	935212.2	PRÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍR DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluzu u vyústění z trativodu betonové tvarovky do bet. lože C16/20nXF1	M	3,850	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2,65+1,2 = 3,850 [A] <i>položka zahrnuje:</i>				
	Specifikace	<i>- dodávku a uložení příkopových tvárnic predepsaného rozmeru a kvality - dodání a rozprostření lože z predepsaného materiálu v predepsané kvalite v predepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - merí se v metrech bežných délky osy žlabu</i>				
80	93555	ŽLABY Z DÍLCU Z BETONU SVETLÉ ŠÍRKY DO 300MM VCET MRÍŽÍ liniový žlab s mříží na třídu D400, ve sjezdu v km 0,850	M	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 6 = 6,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i>				
	Specifikace	<i>-dodávku a uložení dílcu žlabu z predepsaného materiálu predepsaných rozmeru včetne mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, predepsané lože, obetonování - merí se v metrech bežných délky osy žlabu, odecítají se čistící kusy a vpuste</i>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
81	93610	<p>DROBNÉ DOPLNK KONSTR DREVENÉ</p> <p>podpěrné zajištění stožáru NN u bodovy c.p. 184 po dobu výstavby palisád, včetně veškerých pomocných prací a konstrukcí i z jiného materiálu</p> <p>cerpání se souhlasem investora a TDI</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,</i></p> <p><i>- dodání dřeva v požadované kvalitě a výroba konstrukce (vc. pomucek, přípravku a prostředku pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její objem, dílenská montáž, montážní dokumentace,</i></p> <p><i>- dodání spojovacího materiálu,</i></p> <p><i>- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i></p> <p><i>- podper. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu pro tyto konstrukce a lešení,</i></p> <p><i>- jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,</i></p> <p><i>- montáž konstrukce na stavbě, včetně montážních prostředků a pomucek a zednických výpomocí,</i></p> <p><i>- výplň, tesnění a tmelení spar a spojů,</i></p> <p><i>- čištění konstrukce a odstranění všech vrubu (vrypy, otlaceniny a pod.),</i></p> <p><i>- veškeré druhy opracování povrchu, včetně úprav pod nátery a pod izolaci,</i></p> <p><i>- veškeré druhy dílenských základů a základních náterů a povlaku,</i></p> <p><i>- všechny druhy ocelového kotvení,</i></p> <p><i>- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,</i></p> <p><i>- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření,</i></p> <p><i>- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpurné konstrukce nebo do země,</i></p> <p><i>- výplň kotevních otvorů (případně podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,</i></p> <p><i>- ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povetrnosti a pod.,</i></p> <p><i>- osazení značek, včetně jejich zamerení.</i></p> <p>Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje napr.:</p> <p><i>- veškeré úpravy dřeva pro zlepšení jeho užitných vlastností (impregnace, zpevňování a pod.),</i></p> <p><i>- veškeré druhy povrchových úprav,</i></p> <p><i>- zvláštní spojové prostředky, rozebíratelnost konstrukce,</i></p> <p><i>- osazení měřicích zařízení a úprav pro ne.</i></p>	kpl	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101 PV] - Silnice II/567, Komunikace a zpevněné plochy-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
82	96687	VYBOURÁNÍ ULICNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vc. odvozu a uložení an rec. skládku skládkovné je uvedeno v pol.c.014112. Cenová soustava OTSKP 2025 12 = 12,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací,</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,</i> <i>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu,</i> <i>nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>	KUS	12,000	0,00	0,00
83	969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAC oprava stávající kanalizace za předpokladu zjištění jejího havarijního stavu při realizaci opravy komunikací (předbežný odhad 85m). skládkovné (pokud bude položka realizována) je uvedeno v pol.c.014112. položka bude čerpána pouze se souhlasem investora a TDI Cenová soustava OTSKP 2025 85 = 85,000 [A] <i>- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i> <i>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu</i>	M	85,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ**Stavba: 36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný****Objekt: II_567-1 PV - OPRAVA SILNICE II_567 - PRÍMÉ VÝDAJE****Rozpočet: [II_567-1 PV]/[SO 101.2 PV] - Silnice II/567, VYBAVENÍ KOMUNIKACE-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
----------------------	---------

DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
--------------------	---------

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101.2 PV] - Silnice II/567, VYBAVENÍ KOMUNIKACE-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.2 PV Silnice II/567, VYBAVENÍ KOMUNIKACE-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE						0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
1	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ Silnicní zábradlí s vodorovnými madly a odrazkami, v souladu s TP 186 vc. PKO a RAL dle investora Cenová soustava OTSKP 2025 6 = 6,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupku zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi	M	6,000	0,00	0,00
2	9113A3	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PRESUNEM Cenová soustava OTSKP 2025 12 = 12,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	12,000	0,00	0,00
3	91228	SMEROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNE ODRAZNÉHO PÁSKU plastové smerové sloupky Cenová soustava OTSKP 2025 " " bílé " 42 = 42,000 [A] " " červené Z11d " 2 = 2,000 [B] "Celkové množství "44.000000 = 44,000 [C] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	44,000	0,00	0,00
4	912283	SMEROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ demontáž a odvoz na skládku investora, počet na základě místního šetření Cenová soustava OTSKP 2025 42 = 42,000 [A] <i>položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku</i>	KUS	42,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101.2 PV] - Silnice II/567, VYBAVENÍ KOMUNIKACE-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	914121	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ označení bus + snížení rychlosti 30km/h" Cenová soustava OTSKP 2025 "výmera ze situace, označení bus + snížení rychlosti 30km/h` "1+2 = 3,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: - dodávku a montáž znacek v požadovaném provedení	KUS	3,000	0,00	0,00
6	914123	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ vc. odvozu na SUS Cenová soustava OTSKP 2025 "výmera ze situace` "2 = 2,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na predepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
7	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNACEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ Cenová soustava OTSKP 2025 "dle pol.91421` "3 = 3,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	3,000	0,00	0,00
8	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Cenová soustava OTSKP 2025 "VDZ - V2b 1,5/1,5/0,25 m "(23,1+14,4+14,4+20,7)/2 = 36,300 [B] "VDZ - V2b 3/1,5/0,125 m "(22,9+20,5+33,2+462)*(2/3) = 359,067 [C] "VDZ - V4 0,25 m "836+837+14,5 = 1 687,500 [D] "VDZ - V11 šířka 2,5m, délka 12m 2ks "2*2,5+71*0,125 = 13,875 [E] "VDZ - V1a 0,125 m "87,3+30,2+75,7+374,6 = 567,800 [F] "Mezisoučet "(C+E+F)*0,125 = 117,593 [G] "Mezisoučet "(B+D)*0,25 = 430,950 [H] "Celkové množství "546.808000 = 546,808 [A] Specifikace položka zahrnuje: - dodání a pokládku náterového materiálu (merí se pouze natíraná plocha) - předznacení a reflexní úpravu	M2	546,808	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO 101.2 PV] - Silnice II/567, VYBAVENÍ KOMUNIKACE-KHK-PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	915211 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA OTSKP 2025 ""VDZ - V2b 1,5/1,5/0,25 m ""(23,1+14,4+14,4+20,7)/2 = 36,300 [B] ""VDZ - V2b 3/1,5/0,125 m ""(22,9+20,5+33,2+462)*(2/3) = 359,067 [C] ""VDZ - V4 0,25 m ""836+837+14,5 = 1 687,500 [D] ""VDZ - V11 šířka 2,5m, délka 12m 2ks ""2*2,5+71*0,125 = 13,875 [E] ""VDZ - V1a 0,125 m ""87,3+30,2+75,7+374,6 = 567,800 [F] "Mezisoucet "(C+E+F)*0,125 = 117,593 [G] "Mezisoucet "(B+D)*0,25 = 430,950 [H] "Celkové množství "546.808000 = 546,808 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a pokládku náterového materiálu (merí se pouze natíraná plocha)</i> <i>- predznacení a reflexní úpravu</i>	M2	546,808	0,00	0,00
10	91552 Cenová soustava	VODOR DOPRAV ZNAC - PÍSMENA OTSKP 2025 "" písmena BUS` "12 = 12,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a pokládku náterového materiálu</i> <i>- predznacení a reflexní úpravu</i>	KUS	12,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ**Stavba: 36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný****Objekt: II_567-1 PV - OPRAVA SILNICE II_567 - PRÍMÉ VÝDAJE****Rozpočet: [II_567-1 PV]/[SO_101.5 PV] - Propustek c.1 km 0,345 47, PRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
----------------------	---------

DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
--------------------	---------

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.5 PV] - Propustek c.1 km 0,345 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.5 PV Propustek c.1 km 0,345 47, PRÍMÉ VÝDAJE						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>skládkovné je zahrnuto v pol.c.015111</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"rýha pro potrubí - (plocha dle VZR* šířka rýhy-objem potrubí)" "9,5*1,6 - 0,59 = 14,610 [A]</p> <p>"pro nátokovou jímku "2*1,6*2,2 = 7,040 [B]</p> <p>"Celkové množství "21.650000 = 21,650 [C]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. přepážování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 	M3	21,650	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.5 PV] - Propustek c.1 km 0,345 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	17481	<p>ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>teleso násypu nad propustkem včetně rozšíření a včetně hutnění</p> <p>hutněný zásyb ŠD fr. 0-32 mm</p> <p>hutněno po vrstvách max.150 mm na MIN ID=0,9</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha z rezu x délka ` "0,34*9,15 = 3,111 [A]</p> <p>"zásyp vtokové jámky ` "2,62 = 2,620 [B]</p> <p>"Celkové množství "5.711000 = 5,711 [C]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	5,711	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.5 PV] - Propustek c.1 km 0,345 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>materiál s co největší pevností,napr.lomová výsevka, fr. 0-8 mm, od úrovně 0,20m nad potrubím lze ŠD 0-32, HUTNENO NA 98% PS</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"`plocha dle rezu bez potrubí* délka ` "1,05 *10 = 10,500 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpurné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypu neodecítá 	M3	10,500	0,00	0,00
4	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>zhutnění podloží pod propustkem</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"` zhutnění podloží pod propustkem` "8,3 * 1,6 = 13,280 [A]</p> <p>Specifikace položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	13,280	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.5 PV] - Propustek c.1 km 0,345 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>lemování dlažby z betonu, betonové lože pod dlažbu a lužko pod ŽB propustek C25/30 XF3</p> <p>podkladní deska pod výtokové celo propustku</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"lemování dlažby z betonu C25/30 XF3, plocha odměřena ze situace x tl. ` "2,6 * 0,2 = 0,520 [A]</p> <p>"lože pod dlažbu z lomového kamene `-` plocha x tl. ` "15 * 0,1 = 1,500 [B]</p> <p>"lužko pod propustek `-` délka x plocha lužka dle rezu ` "9.3 * 0,5 = 4,650 [C]</p> <p>"lože pod vtokovou jímku "1,9*1,5*0,2 = 0,570 [E]</p> <p>"Celkové množství "7.240000 = 7,240 [D]</p> <p>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků,</p> <p>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátery zabránující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</p> <p>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	7,240	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.5 PV] - Propustek c.1 km 0,345 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>hloubkové spárování cementovou maltou M25-XF3</p> <p>Přírodní kámen- vyvrelá hornina, min. tl.200 mm, pevnost v tlaku min. 50 MPa, nasákavost <1,5%, soucinitel odolnosti proti mrazu 0,75</p> <p>Opevnení cel propustku nebo svahu u propustku.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha odcetená ze situace s navýšením s ohledem na šikmé steny * tl. dlažby ` "15 * 0,2 = 3,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru - spárování, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případne s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatne položkami SD 45 <p>Specifikace</p>	M3	3,000	0,00	0,00
7	467314	<p>STUPNE A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Beton C25/30nXF3-XC2</p> <p>šír.*výška*délka</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"betonový práh ` "3,2*0,65*0,25 = 0,520 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání cerstvého betonu (betonové smesi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru pri jakékoliv konzistenci cerstvého betonu a zpusobu hutnení, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, vcetne potřebných úprav, výplne, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, vcetne odbednovacích a odsukřovacích prostredku, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu techto konstrukcí a lešení, - vytvoreni kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případne vyspravení, - konstrukce betonových kloubu, upevnení kotevních prvku a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výpln, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu <p>Specifikace</p>	M3	0,520	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.5 PV] - Propustek c.1 km 0,345 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně PKO RAL 7011	M	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 6 = 6,000 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupku zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi				
9	9181D5	CELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM Z BETONU DO C 30/37 prefabrikované výtokové šikmé celo DN600	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje kompletní celo (základ, drík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsružovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabránující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.5 PV] - Propustek c.1 km 0,345 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	9182D	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VCETNE DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM vtoková jímka monolitická, vnitřní rozmer 0,8*1,2 m, hl. 2m Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání cerstvého betonu (betonové smesi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru pri jakékoliv hustote výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případne dokumentací predepsaný kamenný obklad sten, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředku, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplnkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu techto konstrukcí a lešení, - vytvoreni kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplnkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případne vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubu, upevnění kotevních prvku a doplnkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. <i>Položka nezahrnuje:</i> - mříž a zábradlí	KUS	1,000	0,00	0,00
11	9183D2	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH žb propustek DN 600 Cenová soustava OTSKP 2025 10 = 10,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací predepsaného materiálu a predepsaného prumeru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seríznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	10,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.5 PV] - Propustek c.1 km 0,345 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU bourání cel stávajících propustku a vtokové jímky včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem. Polatek za skládku je uveden v položce c.015140 Cenová soustava OTSKP 2025 "vtok ` "1,29*1,2+1,7*0,4 = 2,228 [A] "výtok ` "3,14*1,2+1,29*0,4 = 4,284 [B] "Celkové množství "6.512000 = 6,512 [C] položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu	M3	6,512	0,00	0,00
13	966345	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM vybourání stávajícího propustku DN300, vc. odvozu na skládku dle dodavatele poplatek za skládku je uveden v pol.c. 015140 Cenová soustava OTSKP 2025 "prop. c. 1 - ` odměřeno ze zamerení` "8,1 = 8,100 [A] položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu - nezahrnuje bourání cel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	8,100	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-1 PV - OPRAVA SILNICE II_567 - PRÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.6 PV Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	13273	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I vc. odvozu na skládku</p> <p>skládkovné je uvedeno v pol.c. 015111 OTSKP 2025</p> <p>""plocha z délka*šírka*průmerná hloubka` "` ""rýha pro potrubí - plocha dle VZR* šířka rýhy-objem původního propustku` "` 10,68*1,6-2,11 = 14,978 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 	M3	14,978	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>teleso náspu nad propustkem včetně rozšíření a včetně hutnění</p> <p>hutněný zásyp ŠD fr. 0-32 mm, resp. z nenamrzavé zeminy v kvalitě AZ dle CSN 73 6133</p> <p>hutněno po vrstvách max.150 mm na MIN ID=0,9</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha z rezu x délka ` "0,82 * 9,2 = 7,544 [A]</p> <p>"zásyp základu a jímky ` "1,4*0,35*0,5 = 0,245 [B]</p> <p>"Celkové množství "7.789000 = 7,789 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísnených prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	7,789	0,00	0,00
		Specifikace				

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>materiál s co největší pevností,napr.lomová výsevka, fr. 0-8 mm, od úrovně 0,20m nad potrubím lze ŠD 0-32, HUTNENO NA 98% PS</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha dle rezu bez potrubí* délka (mezi jámkou a celem) ` "1,1 * 9,2 = 10,120 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypu neodecítá <p>Specifikace</p>	M3	10,120	0,00	0,00
4	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>úprava plánu pod propustkem</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1,6 * 9,20 = 14,720 [A]</p> <p>Specifikace</p> <p>položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	14,720	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	451312	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	0,726	0,00	0,00
	Cenová soustava	Podkladní beton C12/15 XA1 pro vtokovou jámku OTSKP 2025				
	Specifikace	<p>"podkladní deska vtokové jámky ` "1,5 * 1,2 *0,15 = 0,270 [A]</p> <p>"podkladní deska výtakového cela ` "1,9 * 1,2 *0,2 = 0,456 [C]</p> <p>"Celkové množství "0.726000 = 0,726 [B]</p> <p>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrúžovacích prostředků,</p> <p>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</p> <p>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případně zřízení spojovací vrstvy u základu,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	451314	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 lemování dlažby z betonu a betonové lože pod dlažbu C25/30 XF3 OTSKP 2025 "lemování dlažby z betonu C25/30 XF3, plocha odměřena ze situace x tl. ` "2,3 * 0,2 = 0,460 [B] "lože pod dlažbu z lomového kamene ` " " ` plocha x tl. ` "8,75 * 0,1+3,5*0,1 = 1,225 [A] "BETONOVÉ LUŽKO POD PROPUSTEK ` -dl. x plocha lužka dle rezu` "8,95 * 0,5 = 4,475 [D] "Celkové množství "5.810000 = 5,810 [E] - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrúžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	5,810	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>hloubkové spárování cementovou maltou M25-XF3</p> <p>Přírodní kámen- vyvrelá hornina, min. tl.200 mm, pevnost v tlaku min. 50 MPa, nasákavost <1,5%, soucinitel odolnosti proti mrazu 0,75</p> <p>Opevnení cel propustku nebo svahu u propustku.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha odcetená ze situace s navýšením s ohledem na šikmé steny * tl. dlažby ` "8,75 * 0,2+3,5*0,2 = 2,450 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru - spárování, tesnení, tmelení a vyplnění spar MC případne s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatne položkami SD 45 <p>Specifikace</p>	M3	2,450	0,00	0,00
8	467314	<p>STUPNE A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Beton C25/30nXF3-XC2</p> <p>šír.*výška*délka</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>0,25 * 0,5 *2,5+1,5*0,3*0,6 = 0,583 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání cerstvého betonu (betonové smesi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru pri jakékoliv konzistenci cerstvého betonu a zpusobu hutnení, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, vcetne potřebných úprav, výplne, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednení požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, vcetne odbednovacích a odsukřovacích prostredku, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednení, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpecnostních opatření a základu techto konstrukcí a lešení, - vytvoreni kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případne vyspravení, - konstrukce betonových kloubu, upevnení kotevních prvku a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednení, - výpln, tesnení a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu <p>Specifikace</p>	M3	0,583	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	899121	MRÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ na vtokové jímce, rozmer 0,9*1,2m	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje dodávku a osazení predepsané mříže včetně rámu				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
10	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně PKO RAL 7011	M	6,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 6,5 = 6,500 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně predepsané povrchové úpravy - osazení sloupku zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	9181D5	CELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM Z BETONU DO C 30/37	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	prefabrikované výtokové šikmé celo DN600 OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje kompletní celo (základ, drík, rímsu)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací predepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. <p>Nezahrnuje zábradlí.</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	9182D	<p>VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VCETNE DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM</p> <p>vnitřní rozmer 0,6x1,2m, tl.sten 0,15m, výšky 2,15m, beton C30/37nXF4 + XD3</p> <p>Včetně Kari sítě 150x150x8mm (při obou površích), vc. rímasy</p> <p>včetně dodání a zřízení stupadel, vc. vytvárování na přítoku z příkopu</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad sten, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. <p>Nezahrnuje mříž a zábradlí.</p>	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
13	9183D2	<p>PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH</p> <p>propustek z žb trub, DN 600</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>9,20 = 9,200 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seríznutí) <p>Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</p>	M	9,200	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.6 PV] - Propustek c.2 km 0,422 06, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC bourání kamenné jímky propustku na vtoku,včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem. Polatek za skládku je uveden v položce c.015140 Cenová soustava OTSKP 2025 "bourání kamenné vtokové jímky` "1,2*1,5 = 1,800 [A] "bourání kamenného propustku` "7,5 * 1,2 *2 *0,3 +7,5*0,3 *0,6 *2 = 8,100 [B] "Celkové množství "9.900000 = 9,900 [C] položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu	M3	9,900	0,00	0,00
15	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU bourání cel stávajících propustku a vtokové jímky včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem. Polatek za skládku je uveden v položce c.015140 Cenová soustava OTSKP 2025 "výtok ` "2,5 * 1,5+2*0,6*0,4 = 4,230 [A] položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu	M3	4,230	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-1 PV - OPRAVA SILNICE II_567 - PRÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[II_567-1 PV]/[SO_101.7 PV] - Propustek c.3 km 0,609 47, PRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.7 PV] - Propustek c.3 km 0,609 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.7 PV Propustek c.3 km 0,609 47, PRÍMÉ VÝDAJE						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	12273	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I</p> <p>poplatek za skládku uveden v položce: 015111</p> <p>výkop pro odláždění výtoku a olemování betonem za propustkem, vc. odvozu na skládku určenou zhotovitelem</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pod dlažbou" 3,9 *0,5" plocha ze situace * prům. hloubka " = 1,950 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování - zřízení stupně v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 	M3	1,950	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.7 PV] - Propustek c.3 km 0,609 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	13273	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I včetně odvozu na skládku dle dodavatele skládkovné v pol.c. 015111</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"`plocha z délka*šířka*průmerná hloubka ` "</p> <p>"`rýha pro potrubí -`` plocha dle VZR* šířka rýhy-objem potrubí ` " $8,3*1,6-0,61 = 12,670$ [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. přepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** <p>Specifikace</p>	M3	12,670	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.7 PV] - Propustek c.3 km 0,609 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>materiál s co největší pevností,napr.lomová výsevka, fr. 0-8 mm, od úrovně 0,20m nad potrubím lze ŠD 0-32, HUTNENO NA 98% PS</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha dle rezu bez potrubí* délka ` "0,95 * 8,3 = 7,885 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpurné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypu neodecítá 	M3	7,885	0,00	0,00
4	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>8,3 * 1,6 = 13,280 [A]</p> <p>Specifikace položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	13,280	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.7 PV] - Propustek c.3 km 0,609 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>lemování dlažby z betonu, betonové lože pod dlažbu a lužko pod ŽB propustek C25/30 XF3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"lemování dlažby z betonu C25/30 XF3, plocha odměřena ze situace x tl. ` "1,5*0,2 +2,1*0,2 = 0,720 [A]</p> <p>"lože pod dlažbu z lomového kamene ` "</p> <p>" plocha x tl. ` "3,9*0,1 + 3,5 * 0,1 = 0,740 [B]</p> <p>"lužko pod propustek ` "</p> <p>" ` délka x plocha lužka dle rezu ` "8,3 *0,55 = 4,565 [C]</p> <p>"Celkové množství "6.025000 = 6,025 [F]</p> <p>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků,</p> <p>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátery zabránující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</p> <p>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	6,025	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					
6	45850	<p>VÝPLN ZA OPERAMI A ZDMI Z KAMENIVA</p> <p>kamenný filtr u lapace splavenin</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.7 PV] - Propustek c.3 km 0,609 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>hloubkové spárování cementovou maltou M25-XF3</p> <p>Přírodní kámen- vyvrelá hornina, min. tl.200 mm, pevnost v tlaku min. 50 MPa, nasákavost <1,5%, soucinitel odolnosti proti mrazu 0,75</p> <p>Opevnení cel propustku nebo svahu u propustku.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha odcetená ze situace s navýšením s ohledem na šikmé steny * tl. dlažby ` "3,9*0,2 + 3,5 * 0,2 = 1,480 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru - spárování, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případne s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatne položkami SD 45 <p>Specifikace</p>	M3	1,480	0,00	0,00
8	467314	<p>STUPNE A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Beton C25/30nXF3-XC2</p> <p>šír.*výška*délka</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"betonový práh ` "1,95 * 0,5 * 0,25 = 0,244 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání cerstvého betonu (betonové smesi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru pri jakékoliv konzistenci cerstvého betonu a zpusobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, vcetne potřebných úprav, výplne, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, vcetne odbednovacích a odsukřovacích prostredku, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplnkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu techto konstrukcí a lešení, - vytvoreni kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplnkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případne vyspravení, - konstrukce betonových kloubu, upevnení kotevních prvku a doplnkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výpln, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu <p>Specifikace</p>	M3	0,244	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.7 PV] - Propustek c.3 km 0,609 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	899121	MRÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ ocelová mříž na lapac splavenin 0,80 x 0,50m Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje dodávku a osazení predepsané mříže včetně rámu	KUS	2,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
10	9181B5	CELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Z BETONU DO C 30/37 prefabrikované výtokové šikmé celo DN600 Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje kompletní celo (základ, drík, římsu) - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací predepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvku a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.7 PV] - Propustek c.3 km 0,609 47, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	9183B2	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH propustek z žb, DN 400 Cenová soustava OTSKP 2025 8,3 = 8,300 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací predepsaného materiálu a predepsaného prumeru</i> <i>- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seríznutí)</i> <i>Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</i>	M	8,300	0,00	0,00
12	93641	LAPAC SPLAVENIN LAPAC SPLAVEN Z BETONU C30/37nXF4 Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</i>	KUS	1,000	0,00	0,00
13	966345	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM Vybourání stávajícího propustku o DN300 vc. odvozu na skládku dle dodavatele skládkovné v pol.c.015140 Cenová soustava OTSKP 2025 ""prop. c. 3 - `odmereno ze zamerení` "8,65 = 8,650 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje:</i> <i>- odstranění trub včetně případného obetonování a lože</i> <i>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i> <i>- veškeré další práce plynoucí z technologického predpisu a z platných predpisu</i> <i>- nezahrnuje bourání cel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí</i>	M	8,650	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-1 PV - OPRAVA SILNICE II_567 - PRÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[II_567-1 PV]/[SO_101.8 PV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.8 PV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.8 PV Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11513.R	CERPÁNÍ VODY DO 2000 L/MIN precerpávání vody při výstavbě po celou dobu výstavby, předpoklad 21dní Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>Položka cerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní cernací soupravy a zřízení cernací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení</i>	KPL	1,000	0,00	0,00
2	11525	PREVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M prevedení vody v průběhu výstavby propustku Cenová soustava OTSKP 2025 30 = 30,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>Položka provedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Provedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).</i>	M	30,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.8 PV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	13273	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>poplatek za skládku uveden v položce: 015111</p> <p>výkop pro odláždění výtoku a olemování betonem za propustkem, vc. odvozu na skládku určenou zhotovitelem</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"`plocha z délka*šířka*průmerná hloubka ` "</p> <p>"`rýha pro potrubí - ` plocha dle VZR* plocha rýhy-objem potrubí ` "14,1*6- (2*3,9) = 76,800 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. přepážování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 	M3	76,800	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.8 PV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>teleso náspu nad propustkem včetně rozšíření a včetně hutnění</p> <p>hutněný zásyp ŠD fr. 0-32 mm, resp. z nenamrzavé zeminy v kvalitě AZ dle CSN 73 6133</p> <p>hutněno po vrstvách max.150 mm na MIN ID=0,9</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>""plocha z rezu x délka` ""3,65 *12,95 = 47,268 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	47,268	0,00	0,00
5	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>zhutnění pod propustkem</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>2,2*12,95 = 28,490 [A]</p> <p>Specifikace položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	28,490	0,00	0,00
2 Základy						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.8 PV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	1,152	0,00	0,00
	Cenová soustava	základový pás pod propustkem, beton C25/30 OTSKP 2025				
	Specifikace	<p>"základový pás pod propustkem ` "2,4*0,4*0,6 * 2 = 1,152 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabránující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, 				
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.8 PV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>lemování dlažby z betonu, betonové lože pod dlažbu C25/30 XF3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"lemování dlažby z betonu C25/30 XF3, plocha odměřena ze situace x tl. ` "(3,3 + 1,625) * 0,2 = 0,985 [A]</p> <p>"lože pod dlažbu z lomového kamene ` "</p> <p>"` plocha x tl. ` "(14,0+6,2) *1,1 * 0,1 = 2,222 [B]</p> <p>"Celkové množství "3.163000 = 3,163 [D]</p> <p>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</p> <p>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátery zabránující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</p> <p>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	3,163	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.8 PV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>hloubkové spárování cementovou maltou M25-XF3</p> <p>Přírodní kámen- vyvrelá hornina, min. tl.200 mm, pevnost v tlaku min. 50 MPa, nasákavost <1,5%, soucinitel odolnosti proti mrazu 0,75</p> <p>Opevnení cel propustku nebo svahu u propustku.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha odcetená ze situace s navýšením s ohledem na šikmé steny * tl. dlažby ` "(14,0+6,2) *1,1*0,2 = 4,444 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru - spárování, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případne s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatne položkami SD 45 <p>Specifikace</p>	M3	4,444	0,00	0,00
9	467314	<p>STUPNE A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Beton C25/30nXF3-XC2</p> <p>šír.*výška*délka</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>2*0,5*0,25*4,0 = 1,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání cerstvého betonu (betonové smesi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru pri jakékoliv konzistenci cerstvého betonu a zpusobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, vcetne potřebných úprav, výplne, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, vcetne odbednovacích a odsukřovacích prostredku, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu techto konstrukcí a lešení, - vytvoreni kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případne vyspravení, - konstrukce betonových kloubu, upevnení kotevních prvku a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výpln, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu <p>Specifikace</p>	M3	1,000	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.8 PV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování dvojitého propustku betonem C25/30, vc podkladního lužka OTSKP 2025 "plocha dle rezu x dl." "1,2 * 13,7 = 16,440 [A] - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabránující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	16,440	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
11	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ OTSKP 2025 6 = 6,000 [A] položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně predepsané povrchové úpravy - osazení sloupku zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi	M	6,000	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.8 PV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PRESUNEM demontáž stávajícího zábradlí vc. odvozu na skládku dle dodavatele Cenová soustava OTSKP 2025 6 = 6,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na predepsané místo	M	6,000	0,00	0,00
13	9183D2	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH propustky žb trub, DN600 Cenová soustava OTSKP 2025 2 * 13,7 = 27,400 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací predepsaného materiálu a predepsaného prumeru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seríznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	27,400	0,00	0,00
14	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC bourání kamenného cela na výtoku,vcetne odvozu na skládku urcenou zhotovitelem. Polatek za skládku je uveden v položce c.014102.3 Cenová soustava OTSKP 2025 ""bourání kamenného vtoku` ` "0,4*2,45*1,0 = 0,980 [A] Specifikace položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami vctne uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického predpisu a z platných predpisu	M3	0,980	0,00	0,00
15	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU bourání cela stávajících propustku vcetne odvozu na skládku urcenou zhotovitelem. Polatek za skládku je uveden v položce c.014122 Cenová soustava OTSKP 2025 ""výtok -` celo s rímsou` ` "2,0*1,5*0,4 = 1,200 [A] Specifikace položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami vctne uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického predpisu a z platných predpisu	M3	1,200	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.8 PV] - Propustek c.4a km 0,831 50 a c.4b km 0,832 37, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	966358	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM vc. odvozu na skládku určenou zhotovitelem Poplatek za skládku uveden v položce: 014102.2	M	20,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	<p>"`prop. c. 4 - ``odměreno ze zamerení` - "2*10 = 20,000 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu - nezahrnuje bourání cel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí 				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-1 PV - OPRAVA SILNICE II_567 - PRÍMÉ VÝDAJE**

Rozpočet: **[II_567-1 PV]/[SO_101.9 PV] - Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.9 PV] - Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO_101.9 PV Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	13273	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>vc. odvozu na skládku dle zhotovitele skládkovne v pol.c.015111</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha z délka*šírka*průmerná hloubka ` "`</p> <p>"rýha pro potrubí - ` plocha dle VZR* šířka rýhy-objem potrubí ` "8,85*1,4-0,63 = 11,760 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** <p>Specifikace</p>	M3	11,760	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.9 PV] - Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	17481	<p>ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>teleso násypu nad propustkem včetně rozšíření a včetně hutnění</p> <p>hutněný zásyb ŠD fr. 0-32 mm, resp. z nenamrzavé zeminy v kvalitě AZ dle CSN 73 6133</p> <p>hutněno po vrstvách max.150 mm na MIN ID=0,9</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"zásyb" 9,35 * 0,2 = 1,870 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	1,870	0,00	0,00

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.9 PV] - Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>materiál s co největší pevností,napr.lomová výsevka, fr. 0-8 mm, od úrovně 0,20m nad potrubím lze ŠD 0-32, HUTNENO NA 98% PS</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha dle rezu bez potrubí* délka ` "0,75 * 9,35 = 7,013 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vc. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpurné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypu neodecítá <p>Specifikace</p>	M3	7,013	0,00	0,00
4	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>zhutnění pod propustkem</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1,6 * 9,35 = 14,960 [A]</p> <p>Specifikace</p> <p>položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	14,960	0,00	0,00
2 Základy						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.9 PV] - Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	0,456	0,00	0,00
	Cenová soustava	základový pás pod propustkem, beton C25/30 OTSKP 2025 1,9 * 0,4 * 0,6 = 0,456 [A]				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabránující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, 				
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.9 PV] - Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	451312	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	0,315	0,00	0,00
	Cenová soustava	podkladní deska pod výtokové celo OTSKP 2025 1,75 * 1,2 * 0,15 = 0,315 [A]				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.9 PV] - Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>lemování dlažby z betonu a betonové lože pod dlažbu C25/30 XF3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"lemování dlažby z betonu C25/30 XF3, plocha odměřena ze situace x tl. ` "(4,7+1,35)*0,2" " = 1,210 [A]</p> <p>"lože pod dlažbu z lomového kamene ` "</p> <p>"` plocha x tl. ` "1,914*0,1 = 0,191 [B]</p> <p>"podkladní betonové lužko ` "0,4*9,35 = 3,740 [C]</p> <p>"Celkové množství "5.141000 = 5,141 [E]</p> <p>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků,</p> <p>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytváření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</p> <p>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	5,141	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.9 PV] - Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>hloubkové spárování cementovou maltou M25-XF3</p> <p>Přírodní kámen- vyvrelá hornina, min. tl.200 mm, pevnost v tlaku min. 50 MPa, nasákavost <1,5%, soucinitel odolnosti proti mrazu 0,75</p> <p>Opevnení cel propustku nebo svahu u propustku.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"plocha odcetená ze situace s navýšením s ohledem na šikmé steny * tl. dlažby ` "(6,4+2,3)*1,1*0,2 = 1,914 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru - spárování, tesnení, tmelení a vyplnění spar MC případne s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatne položkami SD 45 <p>Specifikace</p>	M3	1,914	0,00	0,00
9	467314	<p>STUPNE A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Beton C25/30nXF3-XC2</p> <p>šír.*výška*délka</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"betonový práh ` "(1,9+2,4)*0,25*0,5 = 0,538 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání cerstvého betonu (betonové smesi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru pri jakékoliv konzistenci cerstvého betonu a zpusobu hutnení, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, vcetne potřebných úprav, výplne, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednení požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, vcetne odbednovacích a odsukřovacích prostredku, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednení, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplnkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu techto konstrukcí a lešení, - vytvoreni kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplnkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případne vyspravení, - konstrukce betonových kloubu, upevnení kotevních prvku a doplnkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednení, - výpln, tesnení a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde prijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu <p>Specifikace</p>	M3	0,538	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.9 PV] - Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	9181D5	CELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM Z BETONU DO C 30/37	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje kompletní celo (základ, drík, rímsu)</i> <i>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</i> <i>- dodání a osazení výztuže,</i> <i>- případne dokumentací predepsaný kamenný obklad,</i> <i>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i> <i>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> <i>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetne potrebných úprav, výplne, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> <i>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetne odbednovacích a odsukřovacích prostredku,</i> <i>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplnkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu techto konstrukcí a lešení,</i> <i>- vytvorení kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</i> <i>- zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</i> <i>- úpravy pro osazení výztuže, doplnkových konstrukcí a vybavení,</i> <i>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případne vyspravení,</i> <i>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i> <i>- konstrukce betonových kloubu, upevnění kotevních prvku a doplnkových konstrukcí,</i> <i>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</i> <i>- výpln, tesnění a tmelení spar a spoju,</i> <i>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</i> <i>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</i> <i>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</i> <i>Nezahrnuje zábradlí.</i>				
11	9183D2	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	9,350	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 9,35 = 9,350 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací predepsaného materiálu a predepsaného prumeru</i> <i>- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seríznutí)</i> <i>Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</i>				

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PV]/[SO_101.9 PV] - Propustek c.5 km 0,939 02, PRÍMÉ VÝDAJE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU bourání cel stávajících propustku a vtokové jímky včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem. Polatek za skládku je uveden v položce c.015140 Cenová soustava OTSKP 2025 "vtok ` "1,5*2*0,4 = 1,200 [A] "výtok `-" celo s rýmsou ` "1,8*3,5*0,4 = 2,520 [B] "Celkové množství "3.720000 = 3,720 [C] Specifikace <i>položka zahrnuje:</i> - <i>rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii</i> - <i>veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</i> - <i>veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i> - <i>veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu</i>	M3	3,720	0,00	0,00
13	966345	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM bourání stávajícího propustku, vc. odvozu na skládku dle dodavatele poplatek za skládku v pol.c. 0145140 Cenová soustava OTSKP 2025 "prop. c. 5 - `` odměreno ze zamerení ` "8,9 = 8,900 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje:</i> - <i>odstranění trub včetně případného obetonování a lože</i> - <i>veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</i> - <i>veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i> - <i>veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu</i> - <i>nezahrnuje bourání cel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí</i>	M	8,900	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný

Objekt: II_567-1 PVD - OPRAVA SILNICE II_567 - PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

Rozpočet: [II_567-1 PVD]/[SO 101.3 VN] - Silnice II/567, SJEZDY- OBNOVA STÁVAJÍCÍCH-KHK, PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PVD]/[SO 101.3 VN] - Silnice II/567, SJEZDY- OBNOVA STÁVAJÍCÍCH-KHK, PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.3 VN Silnice II/567, SJEZDY- OBNOVA STÁVAJÍCÍCH-KHK, PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI poplatky za uložení zemin a prebytku výkopku-rec. skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Cenová soustava OTSKP 2025 ""11332` `85,56*2 = 171,120 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	171,120	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
2	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vcetne odvozu na skládku určenou zhotovitelem (předpoklad do 20 km), poplatek za skládku je uveden v položce 015111 Cenová soustava OTSKP 2025 285,2*0,3"pod komunikací (průměrná tl. po plánované plán)" = 85,560 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	85,560	0,00	0,00
3	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odstranění stávajících asfaltových vrstev vc. zazubení stávajících vrstev v místě napojení , vc. naložení, odvozu a uložení na skládku dodavatele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu prebytek zůstává zhotoviteli Cenová soustava OTSKP 2025 ""presahy, výjezdy` `205*0,15 = 30,750 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	30,750	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PVD]/[SO 101.3 VN] - Silnice II/567, SJEZDY- OBNOVA STÁVAJÍCÍCH-KHK, PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM tl. konstrukční vrstvy 150mm, vc. zkoušek zhutnění ŠDA, fr.0/32 Cenová soustava OTSKP 2025 288,4+296 = 584,400 [A] Specifikace - dodání kameniva predepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postriky, nátery	M2	584,400	0,00	0,00
5	572133	INFILTRACNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 1,5 kg/m2 po vyštepění Cenová soustava OTSKP 2025 7,6+6,9+17+4,2+12,3+24,7+30,6+3,1+15,4+43,1+9+19,4+12,3+27,3+7,4+7,2+5,6+9,1+14+5,9+6,3" sjezdy" = 288,400 [A] Specifikace - dodání všech predepsaných materiálu pro postriky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	288,400	0,00	0,00
6	572214	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 po vyštepění Cenová soustava OTSKP 2025 291,72+297,55 = 589,270 [A] Specifikace - dodání všech predepsaných materiálu pro postriky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	589,270	0,00	0,00
7	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ tl. 40 mm 50/70 Cenová soustava OTSKP 2025 " `výmera ze situace` "286 = 286,000 [A] Specifikace - dodání smesi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení smesi dle predepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovacu, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovacu, vpustí, šachet a pod.	M2	286,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PVD]/[SO 101.3 VN] - Silnice II/567, SJEZDY- OBNOVA STÁVAJÍCÍCH-KHK, PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM	M2	297,554	0,00	0,00
	Cenová soustava	ACP 16+ 50/70 OTSKP 2025				
	Specifikace	<p>"výmera ze situace, započítáno zazubení vrstev` "291,72*1,02 = 297,554 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle predepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetne pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. 				

SOUPIS PRACÍ**Stavba: 36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný****Objekt: II_567-1 PVD - OPRAVA SILNICE II_567 - PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ****Rozpočet: [II_567-1 PVD]/[SO 185 PVD] - Dopravne - inženýrská opatření-KHK,PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
----------------------	---------

DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
--------------------	---------

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PVD]/[SO 185 PVD] - Dopravne - inženýrská opatření-KHK,PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 185 PVD Dopravne - inženýrská opatření-KHK,PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02720	POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY projekt DIO během výstavby, vc. projednání a stanovení Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelom požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
2	03350	SLUŽBY ZAJIŠTUJÍCÍ REGUL, PREVED A OCHRANU VEREJ DOPRAVY Zajištění náhradní prepravy osob za odklonené autobusové spoje Uvažováno na celou dobu stavby x 8 svozů za den x 2 směry x 5 pracovních dní. predpokládaný rozvoz minibusem cerpání pouze se souhlasem TDI a investora Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje objednatelom povolené náklady na služby pro zhotovitele	KPL	1,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
3	91400	DOCASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOCENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Cenová soustava OTSKP 2025 "celkový počet (predpoklad dle očekávaného rozsahu) "10 = 10,000 [A] Specifikace zahrnuje zakrytí docasne neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí nepruhledným materiálem nebo otocení značky) a jeho následné odstranění	KUS	10,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PVD]/[SO 185 PVD] - Dopravne - inženýrská opatření-KHK,PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	914161.R	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ, DEMONTÁŽ A PRESUN dodávka, montáž, presuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemístování značek na celé stavbě, konečná demontáž výkresy SO185- 02.1 a 02.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Z02n Zábrana pro označení uzavírky (Z2) "2 = 2,000 [A] "B01n Zákaz vjezdu všech vozidel - v obou směrech (B1) bez sloupku "2 = 2,000 [B] "B24n Zákaz odbočování vpravo (B24a) "2 = 2,000 [C] "IS11n Směrové tabule pro vyznačení objíždky (IS11c) - L/P "6 = 6,000 [D] "IS11n Směrové tabule pro vyznačení objíždky (IS11b) - L/P "5 = 5,000 [E] "IS11n Směrové tabule pro vyznačení objíždky (IS11c) - rovne "26 = 26,000 [F] "E13 Dodatečné tabule "4 = 4,000 [G] "Celkové množství "47.000000 = 47,000 [H] položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	47,000	0,00	0,00
5	914169.R	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKL. VEL. HLINÍK. TR. RA1 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KPL	1,000	0,00	0,00
6	914461.R	DOPRAVNÍ ZNACKY 100X150CM HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ, DEMONTÁŽ A PRESUN dodávka, montáž a presuny po celou dobu realizace stavby, konečná demontáž výkresy SO185- 02.1 a 02.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "IP22n Změna organizace dopravy "5 = 5,000 [A] položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	5,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-1 PVD]/[SO 185 PVD] - Dopravne - inženýrská opatření-KHK,PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	914469.R	DOPRAV ZNAC 100X150CM HLINÍK TR RA1 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem dopravních znacek a zařízení Položka nezahrnuje: - x Zpusob merení: - pocet jednotek je urcen jako soucin poctu znacek a poctu dni pouziti	KPL	1,000	0,00	0,00
8	916311.R	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ, DEMONTÁŽ A PRESUN dodávka, montáž a presuny po celou dobu realizace stavby, včetne premistování znacek na celé stavbe, konečná demontáž výkresy SO185- 02.1 a 02.2 Cenová soustava OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] Specifikace položka zahrnuje: - dodání zařízení v predepsaném provedení včetne jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu znicených nebo ztracených kusu, nutnou opravu poškozených částí	KUS	2,000	0,00	0,00
9	916319.R	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu stavby Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - sazbu za pronájem zařízení Položka nezahrnuje: - x Zpusob merení: - soucin poctu zařízení a poctu dni pouziti.	KPL	1,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-2 PVD - NAVÁZÁNÍ VOZOVKY NA ZACÁTKU A KONCI ÚSEKU-PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ**

Rozpočet: **[II_567-2 PVD] - NAVÁZÁNÍ VOZOVKY NA ZACÁTKU A KONCI ÚSEKU-PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.2.12.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-2 PVD] - NAVÁZÁNÍ VOZOVKY NA ZACÁTKU A KONCI ÚSEKU-PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
II_567-2 PVD NAVÁZÁNÍ VOZOVKY NA ZACÁTKU A KONCI ÚSEKU-PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNENÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odstranění stávajících asfaltových vrstev na začátku a konci každé etapy, délka 4m, š.6,50m, celkem tedy 4 x (2x pro každou etapu). materiál zostává zhotoviteli Cenová soustava OTSKP 2025 " výmera plochy ze situace, frézování asfaltových hutných vrstev dle tl. vrstev z diagnostiky. úseky intrpolovány mezi provedenými vrty " "frézování 0,11m "4*(4*6,50)*0,10 = 10,400 [B] "Celkové množství "10.400000 = 10,400 [C] Specifikace <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	10,400	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00
2	572214	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 po vyštepení Cenová soustava OTSKP 2025 " ` pod ACO` "4*4*6,5 = 104,000 [A] " ` pod ACL` "4*4*6,5 = 104,000 [B] "Celkové množství "208.000000 = 208,000 [C] Specifikace <i>- dodání všech predepsaných materiálu pro postriky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</i>	M2	208,000	0,00	0,00
3	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ tl. 40 mm 50/70 Cenová soustava OTSKP 2025 "výmera ze situace` "4*(4*6,5) = 104,000 [A] Specifikace <i>- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle predepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</i>	M2	104,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-2 PVD] - NAVÁZÁNÍ VOZOVKY NA ZACÁTKU A KONCI ÚSEKU-PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ tl. 60 mm 50/70 Cenová soustava OTSKP 2025 "výmera ze situace, započítáno zazubení vrstev` "4*4*6,5 = 104,000 [A] - <i>dobání smesi v požadované kvalite</i> - <i>ocistení podkladu</i> - <i>uložení smesi dle predepsaného technologického predpisu, zhutnení vrstvy v predepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetne pracovních spar a spoju</i> - <i>úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovacu, vpustí, šachet a pod.</i> - <i>nezahrnuje postriky, nátery</i> - <i>nezahrnuje tesnení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovacu, vpustí, šachet a pod.</i>	M2	104,000	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
5	919111	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celkem na začátku a konci úseku a na kříženích s odsazením min 25cm Cenová soustava OTSKP 2025 "výmera ze situace` "4*6,5 = 26,000 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje rezání vozovkové vrstvy v predepsané tloušťce, včetne spotreby vody</i>	M	26,000	0,00	0,00
6	931324	TESNĚNÍ DILATAC SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRUR DO 400MM2 v místech napojení na stávající vrstvy, podél obrubníku u šachet a vpustí Cenová soustava OTSKP 2025 "2 vrstvy na šířku silnice "2*4*6,5 = 52,000 [A] Specifikace <i>položka zahrnuje dobavu a osazení predepsaného materiálu, ocistení ploch spáry pred úpravou, ocistení okolí spáry po úprave</i> <i>nezahrnuje tesnící profil</i>	M	52,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný**

Objekt: **II_567-3 PVD - Oprava objízdné trasy II/567 a III/5672- PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ**

Rozpočet: **[II_567-3 PVD] - Oprava objízdné trasy II/567 a III/5672- PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-3 PVD] - Oprava objízdné trasy II/567 a III/5672- PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
II_567-3 PVD Oprava objízdné trasy II/567 a III/5672- PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11372	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNENÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>odstranění stávajících asfaltových vrstev na vytipovaných úsecích objízdné trasy po provedení opravy silnice II/567 ve Rtyni.</p> <p>celková délka objízdné trasy po silnicích II/567 a III/5672 je 3812m - odhadovaná velikost opravy je 30% z této délky =1145m, šířka cca 6m</p> <p>materiál zůstává zhotoviteli</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"odhadovaná výměra dle délky opravované objízdné trasy po silnicích II/567 a III/5672 "</p> <p>"frézování 0,10m "1145*6*0,1 = 687,000 [B]</p> <p>"Celkové množství "687.000000 = 687,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p>	M3	687,000	0,00	0,00
5 Komunikace						0,00
2	572214	<p>SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>0,4 kg/m2 po vyštepení</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"` pod ACO` "1145*6 = 6 870,000 [A]</p> <p>"` pod ACP` "1145*6 = 6 870,000 [B]</p> <p>"Celkové množství "13740.000000 = 13 740,000 [C]</p> <p><i>- dodání všech předepsaných materiálu pro postriky v předepsaném množství</i></p> <p><i>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</i></p> <p><i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i></p> <p><i>- úpravu napojení, ukončení</i></p>	M2	13 740,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-3 PVD] - Oprava objízdné trasy II/567 a III/5672- PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	574A44 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM OTSKP 2025 "výmera ze situace` "1145*6 = 6 870,000 [A] - <i>dobání smesi v požadované kvalitě</i> - <i>ocíštení podkladu</i> - <i>uložení smesi dle predepsaného technologického predpisu, zhutnení vrstvy v predepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetne pracovních spar a spoju</i> - <i>úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovacu, vpustí, šachet a pod.</i> - <i>nezahrnuje postriky, nátery</i> - <i>nezahrnuje tesnení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovacu, vpustí, šachet a pod.</i>	M2	6 870,000	0,00	0,00
4	574E46 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ tl. 50 mm 50/70 OTSKP 2025 "výmera ze situace, zapocítáno zazubení vrstev` "1145*6 = 6 870,000 [A] - <i>dobání smesi v požadované kvalitě</i> - <i>ocíštení podkladu</i> - <i>uložení smesi dle predepsaného technologického predpisu, zhutnení vrstvy v predepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetne pracovních spar a spoju</i> - <i>úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovacu, vpustí, šachet a pod.</i> - <i>nezahrnuje postriky, nátery</i> - <i>nezahrnuje tesnení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovacu, vpustí, šachet a pod.</i>	M2	6 870,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-3 PVD] - Oprava objízdné trasy II/567 a III/5672- PRÍMÉ VÝDAJE DOPROVODNÉ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
5	915111 Cenová soustava Specifikace	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA OTSKP 2025 "kvalifikovaný odhad "1145*0,25 = 286,250 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a pokládku náterového materiálu (merí se pouze natíraná plocha)</i> <i>- predznacení a reflexní úpravu</i>	M2	286,250	0,00	0,00
6	915211 Cenová soustava Specifikace	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNACENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA OTSKP 2025 "kvalifikovaný odhad "1145*0,25 = 286,250 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a pokládku náterového materiálu (merí se pouze natíraná plocha)</i> <i>- predznacení a reflexní úpravu</i>	M2	286,250	0,00	0,00
7	919111 Cenová soustava Specifikace	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celkem na začátku a konci dílcích upravovaných úseku OTSKP 2025 "kvalifikovaný odhad "8*6 = 48,000 [A] <i>položka zahrnuje rezání vozovkové vrstvy v predepsané tloušťce, včetne spotřeby vody</i>	M	48,000	0,00	0,00
8	931324 Cenová soustava Specifikace	TESNENÍ DILATAC SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRUR DO 400MM2 celkem na začátku a konci dílcích upravovaných úseku OTSKP 2025 "kvalifikovaný odhad "2*8*6 = 96,000 [A] <i>položka zahrnuje dodávku a osazení predepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>nezahrnuje tesnící profil</i>	M	96,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ**Stavba: 36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný****Objekt: II_567-4 - OPRAVA SILNICE II/567 - NEPRIME VYDAJE MESTO****Rozpočet: [II_567-4]/[SO 101.130] - STAVEBNÍ PŘÍPRAVA CHODNÍKU - OBRUBY**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
----------------------	---------

DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
--------------------	---------

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-4]/[SO 101.130] - STAVEBNÍ PŘÍPRAVA CHODNÍKU - OBRUBY

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.130 STAVEBNÍ PŘÍPRAVA CHODNÍKU - OBRUBY						0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
1	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 150MM do bet. lože C20/25nXF3	M	622,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "výmera ze situace, silnicní obruby po levé strane km 0,260 - 0,882 - příprava pro budoucí chodník "622 = 622,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníku o rozmerech predepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.</i>				

SOUPIS PRACÍ**Stavba: 36618 - II/567 Rtyně v Podkrkonoší_09.01.2026_neoceněný****Objekt: II_567-4 - OPRAVA SILNICE II/567 - NEPRIME VYDAJE MESTO****Rozpočet: [II_567-4]/[SO 101.131] - STAVEBNÍ PRIPRAVA CHODNIKU - ODVODNENÍ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

Celková cena:	0,00 Kč
----------------------	---------

DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
--------------------	---------

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-4]/[SO 101.131] - STAVEBNÍ PRIPRAVA CHODNIKU - ODVODNĚNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.131 STAVEBNÍ PRIPRAVA CHODNIKU - ODVODNĚNÍ						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI</p> <p>POPLATKY ZA rec. SKLÁDKU</p> <p>Zemina a kamení (17 05 04) . Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní lístky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za uložení na rec. skládku za uvedený materiál z této stavby.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 13273 "165,2*2 = 330,400 [K]</p> <p>"pol. 13173 "29*2 = 58,000 [J]</p> <p>"Celkové množství "388.400000 = 388,400 [A]</p> <p><i>1. Položka obsahuje:</i></p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložním, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p><i>2. Položka neobsahuje:</i></p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p><i>3. Způsob měření:</i></p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	388,400	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-4]/[SO 101.131] - STAVEBNÍ PRÍPRAVA CHODNIKU - ODVODNENÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	13173	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>vc. odvozu na recykl. skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>Skládkovné je uvedeno v pol.c. 015111</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"UV dle pol. 89712 "10*(0,5*1,0*1,0) = 5,000 [A]</p> <p>"HV dle pol 89722 "4*2*1,5*2 = 24,000 [B]</p> <p>"Celkové množství "29.000000 = 29,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů <p><i>Specifikace</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. přepážování (vyjma pažení záporového a štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** 	M3	29,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-4]/[SO 101.131] - STAVEBNÍ PRIPRAVA CHODNIKU - ODVODNĚNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	13273	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>vc. odvozu na recykl. skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>Skládkovné je uvedeno v pol.c. 015111</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"přípojky UV dle pol. 87434 "70*0,6*1 = 42,000 [A]</p> <p>"zatrubnění dle pol. 87446 "128*0,9*1 = 115,200 [C]</p> <p>"přípojky HV dle pol.87445 "10*0,8*1 = 8,000 [B]</p> <p>"Celkové množství "165.200000 = 165,200 [D]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávky - pažení, vzepření a rozeprání vc. přepážování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141** <p>Specifikace</p>	M3	165,200	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-4]/[SO 101.131] - STAVEBNÍ PRÍPRAVA CHODNIKU - ODVODNENÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU	M3	76,510	0,00	0,00
	Cenová soustava	zásyp jam UV,rýh pro přípojky uv a zatrubnění, nenamrzavá zemina v kvalitě aktivní zóny, dle CSN 73 6133 OTSKP 2025				
	Specifikace	<p>"dle pol. 87434 "70*0,5*0,6 = 21,000 [A]</p> <p>"dle pol. 87445 "10*0,4*0,8 = 3,200 [B]</p> <p>"dle pol. 87446 "128*0,3*0,9 = 34,560 [C]</p> <p>"dle pol. 89712 "10*0,5*0,694 = 3,470 [D]</p> <p>"dle pol. 89722 "4*2*1,5*2-4*2,43 = 14,280 [E]</p> <p>"Celkové množství "76.510000 = 76,510 [F]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-4]/[SO 101.131] - STAVEBNÍ PRÍPRAVA CHODNIKU - ODVODNENÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU</p> <p>obsyp potrubí přípojek UV</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"dle pol. 87434 "70*0,4*0,6-70*3,14*0,1*0,1 = 14,602 [A]</p> <p>"dle pol. 87445 "10*0,5*0,8-10*3,14*0,15*0,15 = 3,294 [B]</p> <p>"dle pol. 87446 "128*0,6*0,9-128*3,14*0,2*0,2 = 53,043 [C]</p> <p>"Celkové množství "70.939000 = 70,939 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypu neodecítá 	M3	70,939	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-4]/[SO 101.131] - STAVEBNÍ PRÍPRAVA CHODNIKU - ODVODNENÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	451314	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 betonové lože pod dlažbu C25/30 XF3 OTSKP 2025 8*(1,5*3*0,1) = 3,600 [A] <i>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</i> <i>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</i> <i>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> <i>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> <i>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</i> <i>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</i> <i>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</i> <i>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</i> <i>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</i> <i>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</i> <i>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i> <i>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</i> <i>- nátery zabránující soudržnost betonu a bednění,</i> <i>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</i> <i>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</i> <i>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</i> <i>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</i>	M3	3,600	0,00	0,00
7	45152	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO lože ŠP přípojky UV,HV a potrubí DN400 OTSKP 2025 "dle pol 87434, 87445,87446 "0,1*(70*0,6+10*0,8+128*0,9) = 16,520 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- dobývku předepsaného kameniva</i> <i>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> <i>- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	M3	16,520	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-4]/[SO 101.131] - STAVEBNÍ PRÍPRAVA CHODNIKU - ODVODNENÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>hloubkové spárování cementovou maltou M25-XF3</p> <p>Přírodní kámen- vyvrelá hornina, min. tl.200 mm, pevnost v tlaku min. 50 MPa, nasákavost <1,5%, soucinitel odolnosti proti mrazu 0,75</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"odláždení vyústění přípojek vpustí do příkopu "8*(1,5*3*0,2) = 7,200 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 	M3	7,200	0,00	0,00
9	467314	<p>STUPNE A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Beton C25/30nXF3-XC2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"zajišťovací práh odláždení výtoku přípojek vpustí "16*(1,5*0,25*0,5) = 3,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrúžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu 	M3	3,000	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-4]/[SO 101.131] - STAVEBNÍ PŘÍPRAVA CHODNIKU - ODVODNĚNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM Přípojky k UV,PP SN12 OTSKP 2025 "přípojky UV" "70 = 70,000 [A] <i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránicích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	70,000	0,00	0,00
11	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PP SN12 OTSKP 2025 "přípojky HV" "10 = 10,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránicích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	10,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II_567-4]/[SO 101.131] - STAVEBNÍ PŘÍPRAVA CHODNIKU - ODVODNĚNÍ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM PP SN10 OTSKP 2025 "zatrubnění DN400 "128 = 128,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výusti - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráncích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	128,000	0,00	0,00
13	89712	VPUST KANALIZACNÍ ULICNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCU kompletní prefabrikovaná vpust OTSKP 2025 10 = 10,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení predepsaných dílů včetně mříže - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - predepsané podkladní konstrukce	KUS	10,000	0,00	0,00
14	89722	VPUST KANALIZACNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCU OTSKP 2025 4 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení predepsaných dílů včetně mříže - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - predepsané podkladní konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	4,000	0,00	0,00