

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 001.V] - Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)**

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: [1. etapa]/[SO 001.V] - Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 001.V Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ plynovod, sdělovací vedení, silové vedení Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>				
2	02911.A	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ zaměření stavby před výstavou – obvod staveniště Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) a k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla - zaměření skutečného provedení díla v délce 975 m -3x tištěné paré + el. nosič), PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>				
3	02911.B	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
4	02911.C	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
5	02911.D	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
6	02911.E	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
7	02940.A	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Havarijní plán a protipovodňový plán (2x tištěné paré 1x el. nosič).	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	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: [1. etapa]/[SO 001.V] - Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	02940.B	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</p> <p>Realizační dokumentace stavby pro řešené stavební objekty (tiskem 3x + el. nosič). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS. Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Detaily řešení propustků, detaily mostu. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Povodňový a havarijní plán (2x tiskem). Pro mosty plán údržby mostu (2x tiskem) Délka stavby 975 m.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
9	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 změn stavby oproti DSP, PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 3 vyhotoveních + el. nosič</p> <p>PEVNÁ CENA ve 3 vyhotoveních vypracování DSPS v tištěné a digitální podobě vč. kompletní závěrečné zprávy zhotovitele, specifikace dle SoD</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>Specifikace <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i></p>	KPL	1,000	0,00	0,00
10	02946	<p>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</p> <p>průběžná fotodokumentace stavby, na konci stavby 2x na CD</p> <p>Fotodokumentace stavby</p> <p>- 1x měsíčně zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické formě</p> <p>- 3x závěrečná fotodokumentace s popisem v tištěné i elektronické formě</p> <p>Délka stavby 975 m.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
11	029511	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 001.V] - Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12		Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítím stavebních prací vč. pasportizace a fotodokumentace i projednání s dotčenými vlastníky nemovitostí videopasportizace + pasport objízdných tras Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací. Délka stavby 975 m. 3x tiskem + el. nosič PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
13	02960.A	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR zajištění geologa, geotechnika, veškerý odborný dozor v průběhu výstavby včetně dopravy na staveniště	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
14	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně ukotvení. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA 02991b OSTATNÍ POŽADAVKY – IFNORMAČNÍ TABULE – 2 ks billboard Královéhradecký kraj (místo realizace bude po dobu realizace stavby osazeno 2 ks velkoplošného billboardu o rozměru 5,1 x 2,4 m dle pravidel objednatele Královéhradecký kraj, formou pronájmu od dodavatele, vč. projednání umístění, montáže a demontáže)	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 <vv><r></r></vv> 1.000000 = 1,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení informačních 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				
14	03720	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZENÍ REGULACE A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 001.V] - Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. Včetně návrhu dočasného dopravního značení vč. jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi a získání stanovení DIO. PEVNÁ CENA.				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	<i>zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</i>				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 002.H] - Kácení (hlavní)**

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: [1. etapa]/[SO 002.H] - Kácení (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 002.H Kácení (hlavní)						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN ODVOZ NA ŘÍZENOU SKLÁDKU ODVOZ NA ŘÍZENOU SKLÁDKU Cenová soustava OTSKP 2025 Specifikace odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	35,000	0,00	0,00
2	11211	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M kmeny stromů budou odvezeny na ÚS Dvůr Králové, cca 7 km, kde budou uloženy bez poplatku Cenová soustava OTSKP 2025 3+2+230+4 = 239,000 [A] "odhad stromů na přeložce Cetin dl. přeložka 500 m, počet stromů na přeložce 500 ks z toho 250 ks DN do 0,3 m, 230 do 0,5 m a 20 ks DN do 0,9 m" "bez stromů pro přeložku CETIN "A-230 = 9,000 [C] Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	9,000	0,00	0,00
3	11212	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M kmeny stromů budou odvezeny na ÚS Dvůr Králové, cca 7 km, kde budou uloženy bez poplatku Cenová soustava OTSKP 2025 1+1+20+2 = 24,000 [A] "odhad stromů na přeložce Cetin dl. přeložka 500 m, počet stromů na přeložce 500 ks z toho 250 ks DN do 0,3 m, 230 do 0,5 m a 20 ks DN do 0,9 m" "bez stromů pro přeložku CETIN "A-20 = 4,000 [C] Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	4,000	0,00	0,00
4	11213	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M kmeny stromů budou odvezeny na ÚS Dvůr Králové, cca 7 km, kde budou uloženy bez poplatku Cenová soustava OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 002.H] - Kácení (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	Specifikace	Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	24,000	0,00	0,00
	11214	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M kmeny stromů budou odvezeny na na ÚS Dvůr Králové, cca 7 km, kde budou uloženy bez poplatku				
6	Cenová soustava	OTSKP 2025 18+2+250+4 = 274,000 [A] "odhad stromů na přeložce Cetin dl. přeložka 500 m, počet stromů na přeložce 500 ks z toho 250 ks DN do 0,3 m, 230 do 0,5 m a 20 ks DN do 0,9 m" "bez stromů kácených pro přeložku CETIN "A-250 = 24,000 [C] Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	33,000	0,00	0,00
	11221	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M ODVOZ PAŘEZŮ NA ŘÍZENOU SKLÁDKU				
7	Cenová soustava	OTSKP 2025 274+239 = 513,000 [A] "bez stromů pro přeložku CETIN "A-250-230 = 33,000 [B] Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	5,000	0,00	0,00
	11222	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M ODVOZ PAŘEZŮ NA ŘÍZENOU SKLÁDKU				
8	Cenová soustava	OTSKP 2025 24+1 = 25,000 [A] "přičten 1 stávající pařez" "bez stromů pro přeložku CETIN "A-20 = 5,000 [C] Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	1,000	0,00	0,00
	11223	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M ODVOZ PAŘEZŮ NA ŘÍZENOU SKLÁDKU				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 002.H] - Kácení (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:</i> - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	M2	62,800	0,00	0,00
	Specifikace					
10	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "16 stromů" "třešeň pilovitá (sakura) na ZÚ a stromořadí 15 dubů" 16*2,5*3,14*0,5 = 62,800 [A] <i>položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</i>				
	Specifikace	PŘESAŽOVÁNÍ STROMŮ stávající dřevina druhu lípa bude přesazena z křížovatky na ZÚ konkrétní místo bude dohodnuto s orgánem ochrany přírody OŽP Dvůr Králové				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka přesazování stromů zahrnuje vykopání na původním místě, hloubení jamek pro nové osazení (min. rozměry pro stromy 50/50/50cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod.</i> <i>položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</i>				
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 101.11.H]/[SO 101-11.H] - Výměna aktivní zóny (hlavní)**

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: [1. etapa]/[SO 101.11.H]/[SO 101-11.H] - Výměna aktivní zóny (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101-11.H Výměna aktivní zóny (hlavní)						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI výkopová zemina z pol. 123738 Cenová soustava OTSKP 2025 3080*1,8 = 5 544,000 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	5 544,000	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
2	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE Cenová soustava OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "intravilán nová kce" 2405+2*370*0,30 = 2 627,000 [A] "intravilán křižovatky" 13+27+11+42+50+92 = 235,000 [B] "extravilán sjezdy 1. etapa" 16+43+31+42+52+9 = 193,000 [D] "křižovatka na ZÚ- v části plná kce" 114+11 = 125,000 [E] "extravilán sanace - 1. etapa" (975-370)*2*2,00 = 2 420,000 [F] "Celkem: "A+B+D+E+F = 5 600,000 [G] G*1,1*0,5 = 3 080,000 [H]	M3	3 080,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.11.H]/[SO 101-11.H] - Výměna aktivní zóny (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. 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 vč. 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. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů 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, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
	Specifikace					
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
3	1718005	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ	M3	3 080,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.11.H]/[SO 101-11.H] - Výměna aktivní zóny (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY - zemina vhodná min. ze šterku dobře zrněného GW 500 mm ČSN 736133:2010"</p> <p>"intravilán nová kce"</p> <p>2405+2*370*0,30 = 2 627,000 [A]</p> <p>"intravilán křižovatky"</p> <p>13+27+11+42+50+92 = 235,000 [B]</p> <p>"extravilán sjezdy 1. etapa"</p> <p>16+43+31+42+52+9 = 193,000 [D]</p> <p>"křižovatka na ZÚ- v části plná kce"</p> <p>114+11 = 125,000 [E]</p> <p>"extravilán sanace - 1. etapa"</p> <p>(975-370)*2*2,00 = 2 420,000 [F]</p> <p>"Celkem: "A+B+D+E+F = 5 600,000 [G]</p> <p>G*1,1*0,5 = 3 080,000 [H]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa 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 vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - 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.) 				
	Specifikace					
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.11.H]/[SO 101-11.H] - Výměna aktivní zóny (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2 Základy						0,00
4	28997	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN netkaná geotextilie 300 g/m2, pevnost v tahu: podélná 10 kN/m, příčná 10 kN/m, OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "intravilán nová kce" 2405+2*370*0,30 = 2 627,000 [A] "intravilán křižovatky" 13+27+11+42+50+92 = 235,000 [B] "extravilán sjezdy 1. etapa" 16+43+31+42+52+9 = 193,000 [D] "křižovatka na ZÚ- v části plná kce" 114+11 = 125,000 [E] "extravilán sanace - 1. etapa" (975-370)*2*2,00 = 2 420,000 [F] "Celkem: "A+B+D+E+F = 5 600,000 [G] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>přichycení k podkladu, případně zatížení</i> - <i>úpravy spojů a zajištění okrajů</i> - <i>úpravy pro odvodnění</i> - <i>nutné přesahy</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i>	M2	5 600,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-0.H] - Demolice (hlavní)**

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: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-0.H] - Demolice (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101-0.H Demolice (hlavní)						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI výkopová zemina Cenová soustava OTSKP 2025 "Krajnice: "(975-350)*(0,5+0,5)*0,1*1,8 = 112,500 [A] "sejmutá ornice nebo lesní půda "62,5*1,8 = 112,500 [B] "čištění příkopů "825*0,5*1,8 = 742,500 [C] "Celkem: "A+B+C = 967,500 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	967,500	0,00	0,00
2	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU asfaltové vrstvy z pol. 113728 a 113338 Cenová soustava OTSKP 2025 "frézíng" 542,46*2 = 1 084,920 [A] "podklad s asf pojivem" 103,975*2 = 207,950 [B] A+B = 1 292,870 [C] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	1 292,870	0,00	0,00
3	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV betonová suť	T	47,163	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-0.H] - Demolice (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Dlaždice chodníku: "0*0,06*2,5 = 0,000 [A] "Obruby""bet: "30*0,3*0,15*2,5 = 3,375 [B] "Žlaby příkopové: "0*0,75*0,15*2,4 = 0,000 [C] "Vpusti: "2*0,8 = 1,600 [D] "podklad zpev ploch s cem. pojivem "16,875*2,5 = 42,188 [E] A+B+C+D+E = 47,163 [F] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
	Specifikace	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ kamenná suť z pol. 113328	T	2 824,100	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "demolovaná vozovka" 1345,45*2 = 2 690,900 [A] "Obruby""kamenné: "2*370*0,3*0,3*2 = 133,200 [B] "Celkem: "A+B = 2 824,100 [C] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
	Specifikace					
1 Zemní práce						0,00
5	11110	ODSTRANĚNÍ TRAVIN	M2	625,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" (975-350)*(0,5+0,5) = 625,000 [A] odstranění travin bez ohledu na způsob provedení přemístění travin s uložením na hromady				
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-0.H] - Demolice (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	113171	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 1KM využití kostek na stavbě VČETNĚ OČIŠTĚNÍ KOSTEK	M3	22,200	0,00	0,00
7	Cenová soustava	OTSKP 2025 "využití kostek na stavbě" "VČETNĚ OČIŠTĚNÍ KOSTEK" "přídlažba dvoulinka" 370*2*0,25 = 185,000 [B] B*0,12 = 22,200 [F] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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>				
	Specifikace					
7	113175	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK ODVOZ přebytečného KRYTU	M3	228,156	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "stáv. vozovka" 270*6 = 1 620,000 [A] "přídlažba dvoulinka" -370*2*0,25 = - 185,000 [B] "sjezdy" 415 = 415,000 [C] "obrubby sjezdů" 342*0,15 = 51,300 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 1 901,300 [E] E*0,12 = 228,156 [F] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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>				
8	Specifikace					
	113321	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM	M3	363,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "extravilán recyklace 1. etapa" "příčné přehození v profilu materiálu pro recyklaci kvůli provedení sanací a návrat materiálu po provedení sanací" 2*(975-370)*2*0,15 = 363,000 [C]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-0.H] - Demolice (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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>				
	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE 100% celkového objemu s odvozem na skládku OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE" "100% celkového objemu s odvozem na skládku" "intravilán nová kce" $270*6,5*(0,45-0,12)+(370-270)*6,5*(0,45-0,06) = 832,650$ [A] "intravilán křižovatky" $(13+27+11+42+50+92)*(0,45-0,1) = 82,250$ [B] "extravilán recyklace 1. etapa" "odstanění materiálu pro sanaci" $2*(975-370)*2*0,15 = 363,000$ [C] "extravilán sjezdy 1. etapa" $(16+43+31+42+52+9)*(0,45-0,1) = 67,550$ [D] "Celkem: "A+B+C+D = 1 345,450 [E] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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	1 345,450	0,00	0,00
10	Cenová soustava	OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "extravilán recyklace 1. etapa" $4159*(0,125-0,1) = 103,975$ [C]				
	113338	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "extravilán recyklace 1. etapa" $4159*(0,125-0,1) = 103,975$ [C] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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	103,975	0,00	0,00
11	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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>				
	113348	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025	M3	16,875	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-0.H] - Demolice (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	Specifikace	"křižovatka na ZÚ" "SC 135 mm v JV 1" "rýha pro kanalizaci" (114+11)*0,135 = 16,875 [E] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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	30,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025 "cesta km 0,360" 30 = 30,000 [A]				
13	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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	740,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025 370*2 = 740,000 [A]				
14	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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	545,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-0.H] - Demolice (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15		"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "intravilán nová kce" $(370-270)*6,5*0,06 = 39,000$ [A] "intravilán křižovatky" $(13+27+11+42+50+92)*0,1 = 23,500$ [B] "extravilán recyklace 1. etapa" $4159*0,1 = 415,900$ [C] "extravilán sjezdy 1. etapa" $(16+43+31+42+52+9)*0,1 = 19,300$ [D] "křižovatka na ZÚ" $(994-114)*0,04+(114+11)*0,1 = 47,700$ [E] "Celkem: "A+B+C+D+E = 545,400 [F] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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>				
	Specifikace	SEJTMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY včetně přesunu na meziskládku dodavatele	M3	62,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
16		"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" $(975-350)*(0,5+0,5)*0,1 = 62,500$ [A] <i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i>				
	Specifikace	Poznámka k položce viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	Cenová soustava	PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II předrcení lokálně zjištěné vrstvy s kameny nevhodné k recyklaci Rozsah této vrstvy (v okolí sondy S3, km 0,460 P) lze upřesnit při provádění sanací okrajů. OTSKP 2025 "předrcení lokálně zjištěné vrstvy s kameny nevhodné k recyklaci" "Rozsah této vrstvy (v okolí sondy S3, km 0,460 P) lze upřesnit při provádění sanací okrajů." $300*2*0,15 = 90,000$ [A] <i>položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)</i>	M3	90,000	0,00	0,00
17		ODSTRANĚNÍ KRAJNIC TL. DO 100MM	M2	625,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-0.H] - Demolice (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	Specifikace 12932.čís Cenová soustava	"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "ODSTRANĚNÍ KRAJNIC TL DO 100MM" (975-350)*(0,5+0,5) = 625,000 [A] - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" (975-350)*1 = 625,000 [A] 800-600 = 200,000 [B] "Celkem: "A+B = 825,000 [C] - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	825,000	0,00	0,00
19	Poznámka k položce 129946.čís Cenová soustava	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "čištění propustku " "podélné propustky v km 0,470 " 10 = 10,000 [A] "příčné propustky v km 0,390" 12 = 12,000 [B] "Celkem: "A+B = 22,000 [C] - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	22,000	0,00	0,00
20	Specifikace 129957.čís Cenová soustava	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "čištění propustku " "sjezdy Eurovia a Cemex" 13+36+15 = 64,000 [A] - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	64,000	0,00	0,00
	Specifikace	- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-0.H] - Demolice (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
21	96687 Cenová soustava Specifikace	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, <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	2,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)**

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: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101-1.H Základní konstrukce (hlavní)						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI výkopová zemina Cenová soustava OTSKP 2025 "Odkopávky: "160*1,8 = 288,000 [A] "Rýhy,vsakovací příkop:" (1323,1+0)*1,8 = 2 381,580 [B] "Celkem: "A+B = 2 669,580 [C] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 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	2 669,580	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
2	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "Výkopy pro komunikace: " 160 = 160,000 [A]	M3	160,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	Specifikace	<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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. 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 vč. 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. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů 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, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	32,000	0,00	0,00
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	126738 Cenová soustava	<p>ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TŘ. I, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"zazubení svahu stávající silnice při rozšíření násypu zemního tělesa u strmého stávajícího svahu"</p> <p>"výška každého stupně zazubení svahu 1,50 m"</p> <p>"šířka každého stupně zazubení svahu 1,50 m"</p> <p>"rozsah zazubení km 0,590 - 0,610"</p> <p>20*1,6 = 32,000 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	17120	<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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. 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 vč. 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 kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - 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, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	160,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"Odkopávky: "160 = 160,000 [B]"</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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů 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) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - 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.) 				
5	17181	<p>Poznámka k položce viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy</p> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ</p> <p>včetně pořízení a případné úpravy násypového materiálu</p>	M3	174,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	Cenová soustava	OTSKP 2025 "km 0,590 - 0,610" "plocha x dl" (1,1+1,6)*20 = 54,000 [A] 120 = 120,000 [B] "Celkem: "A+B = 174,000 [C] <i>Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	5 600,000	0,00	0,00
7	Cenová soustava	OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" 5600 = 5 600,000 [A] <i>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i>				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	18135	ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUT VČETNĚ SVAHOVÁNÍ pro ohumusování	M2	625,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" (975-350)*(0,5+0,5) = 625,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů.				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
2 Základy						0,00
8	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE netkaná geotextilie 300 g/m2, pevnost v tahu: 10 kN/m NA ZÁKLADĚ ZKOUŠEK Cenová soustava OTSKP 2025 1323,1*2,5 = 3 307,750 [A]	M2	3 307,750	0,00	0,00
9	212046	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 200MM, RÝHA TŘ II trativody PVC DN 160 Cenová soustava OTSKP 2025 "drenáž vpravo 285 m" "drenáž vlevo 360 m" "drenáž vpravo 670-415" "drenáž vlevo 1010-600" 285*1,01 = 287,850 [A] 360*1,01 = 363,600 [B] (670-415)*1,01 = 257,550 [C] (1010-600)*1,01 = 414,100 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 1 323,100 [E] Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	1 323,100	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce						0,00
10	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC z položky 9183E2 Cenová soustava OTSKP 2025	M3	19,400	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"dlážděná plocha 1. etapy" "km 0,590- 0,610" 97*0,20 = 19,400 [D] <i>položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně 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, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
5 Komunikace						0,00
11	56333 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 GE 150 podle ČSN 73 6126-1 OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "intravilán nová kce" 2405+2*370*0,30 = 2 627,000 [A] "intravilán křižovatky" 13+27+11+42+50+92 = 235,000 [B] "extravilán sjezdy 1. etapy" 16+43+31+42+52+9 = 193,000 [D] "křižovatka na ZÚ- v části plná kce" 114+11 = 125,000 [E] "extravilán sanace - 1. etapy" (975-370)*2*2,00 = 2 420,000 [F] "Celkem: "A+B+D+E+F = 5 600,000 [G] <i>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</i> <i>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>- nezahrnuje postřiky, nátěry</i>	M2	5 600,000	0,00	0,00
12	56333.1 Cenová soustava	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/45 GE 150 podle ČSN 73 6126-1 OTSKP 2025	M2	3 180,000	0,00	0,00
	Specifikace	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/45 GE 150 podle ČSN 73 6126-1 OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13		<p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"intravilán nová kce"</p> <p>2405+2*370*0,30 = 2 627,000 [A]</p> <p>"intravilán křižovatky"</p> <p>13+27+11+42+50+92 = 235,000 [B]</p> <p>"extravilán sjezdy 1. etapa"</p> <p>16+43+31+42+52+9 = 193,000 [D]</p> <p>"křižovatka na ZÚ- v části plná kce"</p> <p>114+11 = 125,000 [E]</p> <p>"Celkem: "A+B+D+E = 3 180,000 [G]</p> <p>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</p> <p>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p>				
	567336	<p>Poznámka k položce viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy</p> <p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKL MATERIÁLU TL DO 150MM</p> <p>Bez nákupu materiálu</p> <p>viz položka 8 - demolice</p> <p>konstrukční vrstva pro recyklaci za studena s využitím stáv. materiálu</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"extravilán recyklace 1. etapa"</p> <p>"příčné přehození v profilu materiálu pro recyklaci kvůli provedení sanací a návrat materiálu po provedení sanací"</p> <p>2*(975-370)*2*0,15 = 363,000 [C]</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M2	363,000	0,00	0,00
14		<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ</p> <p>Přesná receptura není stanovena. Pro směsi stmelené cementem + asfaltovou emulzí se dávkování asfaltové emulze navrhuje v rozmezí 2,0 % až 3,5 % v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu 2,5 % až 4,0 % při splnění CSN 73 6147. UPŘESNĚNO DLE PRŮKAZNÍCH ZKOUŠEK ZE VZORKU ODEBRANÝCH NA STAVBĚ.</p> <p>Pro případ, kdy zjištěná frakce dle PZ pro recyklaci bude větší než 0/45 použije se jako dopočet do minimální tloušťky recyklace 200 mm (tedy 50 mm). Provedení po odsouhlasení TDS.</p>				
	567504.R	<p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>4745,05 * 0,05 = 237,253 [A]</p>	M3	237,253	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání materiálů 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 	M2	4 745,050	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM</p> <p>Recyklace za studena na místě s použitím cementu a asfaltového pojiva podle TP 208 - vrstva RS CA (na místě) tloušťky 150 mm</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Recyklace za studena na místě s použitím cementu a asfaltového pojiva podle TP 208 - vrstva"</p> <p>"RS CA (na místě) tloušťky 150 mm"</p> <p>4159 = 4 159,000 [C]</p> <p>$(975-370)*2*(0,05+0,02+0,035+0,15) = 308,550$ [D]</p> <p>"rozšíření pod curbking o 0,50 m"</p> <p>$(975-600+660-480)*0,50 = 277,500$ [E]</p> <p>"Celkem: "C+D+E = 4 745,050 [F]</p>				
16	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání materiálů 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 postřiky, nátěry 	M2	625,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>$(975-350)*2*0,50 = 625,000$ [A]</p>				
17	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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 spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 	M2	7 201,700	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</p> <p>PI,A 0,80 kg/m2</p> <p>Infiltrační postřik z kationaktivní asfaltové emulze v množství zbytkového asfaltu 0,8 kg/m2 s podrcením kamenivem frakce 0/2 nebo 2/4</p> <p>OTSKP 2025</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	Specifikace	"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" 2958+4243,7 = 7 201,700 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
	Poznámka k položce 572213 Cenová soustava	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EM 0,4 kg/m2 Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze určené pro spojovací postřiky v množství zbytkového asfaltu 0,4 kg/m2; OTSKP 2025	M2	8 111,000	0,00	0,00
19	Specifikace	"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
	572214 Cenová soustava	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EM 0,4 kg/m2 Spojovací postřik z modifikované kationaktivní asfaltové emulze určené pro spojovací postřiky v množství zbytkového asfaltu 0,4 kg/m2 OTSKP 2025	M2	7 201,700	0,00	0,00
20	Specifikace	"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" 2958+4243,7 = 7 201,700 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
	574A34 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ OTSKP 2025	M2	8 111,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "intravilán nová kce" 2405 = 2 405,000 [A] "intravilán křižovatky" 13+27+11+42+50+92 = 235,000 [B] "extravilán recyklace 1. etapa" 4159 = 4 159,000 [C] "extravilán sjezdy 1. etapa" 16+43+31+42+52+9 = 193,000 [D] "křižovatka na ZÚ" 994+114+11 = 1 119,000 [E] "Celkem: "A+B+C+D+E = 8 111,000 [F] - <i>dodání směsi v požadované kvalitě</i> - <i>očištění podkladu</i> - <i>uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce</i> - <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</i> - <i>úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i> - <i>nezahrnuje postřiky, nátěry</i> - <i>nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>				
21	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "intravilán nová kce" 2405 = 2 405,000 [A] "intravilán křižovatky" 13+27+11+42+50+92 = 235,000 [B] "extravilán sjezdy 1. etapa" 16+43+31+42+52+9 = 193,000 [D] "křižovatka na ZÚ- v části plná kce" 114+11 = 125,000 [E] "Celkem: "A+B+D+E = 2 958,000 [F]	M2	2 958,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	2 958,000	0,00	0,00
	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM				
23	Cenová soustava	ACP 16+ OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "intravilán nová kce" 2405 = 2 405,000 [A] "intravilán křižovatky" 13+27+11+42+50+92 = 235,000 [B] "extravilán sjezdy 1. etapa" 16+43+31+42+52+9 = 193,000 [D] "křižovatka na ZÚ- v části plná kce" 114+11 = 125,000 [E] "Celkem: "A+B+D+E = 2 958,000 [F]	M2	4 243,700	0,00	0,00
	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "nad recyklaci" "extravilán recyklace 1. etapa" 4159 = 4 159,000 [C] (975-370)*2*(0,05+0,02) = 84,700 [D] "Celkem: "C+D = 4 243,700 [E] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
24	9113C1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	250,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	úroveň zadržení N2 sloupky po 2 m typ JSNH4/H2 náběhy dl. 8 m OTSKP 2025 "úroveň zadržení N2" "sloupky po 2 m" "typ JSNH4/H2" "náběhy dl. 8 m" 250 = 250,000 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
25	91722.2	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ nájezdový	M	120,615	0,00	0,00
	Cenová soustava	obručnick nájezdový 150/150/1000 OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	Specifikace	1,02*(34+3,5+2,5+3,7+3+7,2+4,6+3,5+10+4+4+3,75+4+6,5+3+4+5+12) = 120,615 [A] <i>Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>	M	38,000	0,00	0,00
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	91722.3	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ přechodový obrubník přechodový levý 250-150/150/1000 obrubník přechodový pravý 150-250/150/1000				
27	Cenová soustava	OTSKP 2025 "levý "18+1 = 19,000 [A] "pravý" 18+1 = 19,000 [B] "Celkem: "A+B = 38,000 [C]	M	630,550	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
28	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM chodníkový (silniční) obrubník 150/250/1000	M	740,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "intravilán" 1,02*(370+370) = 754,800 [A] "cesta km 0,360" 30 = 30,000 [B] "odečet nájezdových obrubníků" -(34+3,5+2,5+3,7+3+7,2+4,6+3,5+10+4+4+3,75+4+6,5+3+4+5+12) = - 118,250 [C] "odečet přechodových obrubníků pravých a levých" -18*2 = - 36,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 630,550 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>				
28	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy	M	740,000	0,00	0,00
	91772	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-1.H]/[SO 101-1.H] - Základní konstrukce (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	91795 Cenová soustava	"SO 101" "dvoulinka ze stávajících žulových kostek z vozovky" 370*2 = 740,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>JEN pokládku DVOU řad STÁVAJÍCÍCH ŽULOVÝCH dlažebních kostek Z VOZOVKY o rozměrech předepsaných</i> <i>žadavací</i> <i>dokumentací</i> <i>betonové lože i boční betonovou opěrku.</i> ZPOMALOVACÍ PRAHY Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH OTSKP 2025 "SO 101"	M2	12,000	0,00	0,00
30	93531 Cenová soustava	"ul. Nedbalova předláždění stávajícího dlážděného prahu" 12*1 = 12,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>pokládku dlažebních kostek v rozměrech předepsaných žadavací dokumentací předepsané podkladní vrstvy</i> <i>výplň spar materiálem předepsaným žadavací dokumentací</i> ŽLABY A RIGOLY MONOLITICKÉ BETONOVÉ PRŮŘEZ 0,09 M2 OTSKP 2025 "plocha navrženého curbkingu je 0,067 m2" 975-600 = 375,000 [A] 660-480 = 180,000 [B] "propojení do stáv. žlabovek po 50 m" 8+4 = 12,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 567,000 [D] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a uložení betonové směsi předepsané kvality do předepsaného tvaru</i> <i>- provedení spar (smršťovacích, vkládaných, řezaných)</i> <i>- postřiky povrchu (proti odpařování, ochranné)</i>	M	567,000	0,00	0,00
31	935843 Cenová soustava	PŘEDLÁŽDĚNÍ ŽLABŮ A RIGOLŮ DLÁŽDĚNÝCH Z BETON DLAŽDIC OTSKP 2025 "předláždění stávajících žlabů nad stávajícím plynovodem" (800-400)*0,6 = 240,000 [A] <i>- pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního</i> <i>materiálu (bez dodávky nového)</i> <i>- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)</i> <i>- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň</i> <i>spar</i>	M2	240,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)**

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: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101-2.H Propustky příčné (hlavní)						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI výkopová zemina z pol. 123738 Cenová soustava OTSKP 2025 32,4*1,8 = 58,320 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	58,320	0,00	0,00
2	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ kamenná suť z pol. 966138 Cenová soustava OTSKP 2025 "demolovaná prop" 7,2*2 = 14,400 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	14,400	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
3	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE Cenová soustava OTSKP 2025 6,5*2*0,30 = 3,900 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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	3,900	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	132738 Cenová soustava	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025 "propustky" "km 0,600" $13,5 \times 1,6 \times 1,5 = 32,400$ [C] 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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. 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 vč. 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. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	32,400	0,00	0,00
5	17581 Cenová soustava	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ šterkopísek 0-22mm z položky 9183E2 OTSKP 2025 $(13,5) \times 1,6 \times 1,5 - 0,25 \times 3,14 \times 0,8 \times 0,8 \times 13,5 = 25,618$ [A]	M3	25,618	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - 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.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
2 Základy						0,00
6	272314	<p>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>C25/30 XF3, XD3</p> <p>z položky 9183E2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"stabilizační práh"</p> <p>0,3*1,0*0,6 = 0,180 [A]</p> <p>2*A = 0,360 [B]</p>	M3	0,360	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, 				
4 Vodorovné konstrukce						0,00
7	451112	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z DÍLCŮ BETON DO C12/15 z položky 9183E2 OTSKP 2025 "podkladní práh" $0,15 \times 0,15 \times 0,7 = 0,016$ [A] $0,5 \times A \times (13,5) / 3 + 0,001 = 0,037$ [B] <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). 	M3	0,037	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	451312	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>z položky 9183E2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"šířka"</p> <p>$0,8+2*(0,10+0,50+0,15) = 2,300$ [A]</p> <p>"šířka x délka x výška"</p> <p>$A*(13,5)*0,1 = 3,105$ [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <p>Specifikace</p>	M3	3,105	0,00	0,00
9	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>C25/30 XF3, XD3</p> <p>z položky 9183E2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"opevnění čela a dláždění vtoku"</p> <p>"šířka x výška x tl."</p> <p>$(1+0,8+1)*(1+0,8+1,5)*0,10 = 0,924$ [A]</p> <p>"dvě čela"</p> <p>$2*A = 1,848$ [B]</p>	M3	1,848	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	451324	<p>- 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,</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 odskrůžovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, 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>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p> <p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30</p> <p>z položky 9183E2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"šířka"</p> <p>$0,8+2*(0,15+0,15) = 1,400$ [A]</p> <p>"šířka x délka x výška"</p> <p>$A*(13,5)*0,1 = 1,890$ [B]</p>	M3	1,890	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 	T	0,058	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"výztuž KARI síť 5/100x5/100"</p> <p>"3,08 kg/m2"</p> <p>"pro podkladní betonovou desku"</p> <p>"š x (dl) x hmotnost v t/m2"</p> <p>1,40*(13,5)*0,00308 = 0,058 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů - povrchovou antikorozi úpravu výztuže - separaci výztuže 				
12	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	12,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	Cenová soustava	z položky 9183E2 OTSKP 2025 1*8*3*0,5 = 12,000 [A]	M3	3,696	0,00	0,00
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC				
	Cenová soustava	z položky 9183E2 OTSKP 2025 "šířka x výška x tl." (1+0,8+1)*(1+0,8+1,5)*0,20 = 1,848 [A] "dvě čela" 2*A = 3,696 [B]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně 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, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
5 Komunikace						0,00
14	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	26,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	ŠDA 0/32 GE 150 podle ČSN 73 6126-1 OTSKP 2025 "dvě vrstvy" 2*6,5*2 = 26,000 [A]				
	Specifikace	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
7 Přidružená stavební výroba						0,00
15	711211	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY	M2	50,868	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"izolační nátěr 1xNP+2xNA"</p> <p>"plocha pro izolaci"</p> <p>$3 \times 3,14 \times 0,80 \times (13,5) = 101,736$ [C]</p> <p>$0,5 \times C = 50,868$ [E]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, 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 				
8 Potrubí						0,00
16	899524 Cenová soustava	<p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>C25/30 XF3, XD3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"obetonování potrubí"</p> <p>$3,14 \times 0,80 \times 0,15 \times (13,5) = 5,087$ [C]</p> <p>$0,5 \times C = 2,544$ [E]</p>	M3	2,544	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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 odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-2.H] - Propustky příčné (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
17	9183E2	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	13,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "km 0,600" 13,5 = 13,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) <i>Nezahrnuje</i> podkladní vrstvy a obetonování.				
	Specifikace					
18	9185D2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	doplnění šikmá čela stávajícího podélného propustku v km 0,470 OTSKP 2025 "SO 101" "doplněníšikmá čela stávajícího podélného propustku v km 0,470" 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací <i>Nezahrnuje</i> zábradlí				
	Specifikace					
19	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM NA SKLÁDKU DODAVATELE	M3	7,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "kamenný stáv. prop. km 0,600" (1,0+0,5)*2*0,3*8,0 = 7,200 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. <i>Nezahrnuje</i> 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 předpisů				
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-3.H] - Vpusti a přípojky**

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: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-3.H] - Vpusti a přípojky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101-3.H Vpusti a přípojky						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI výkopová zemina Cenová soustava OTSKP 2025 "Rýhy:" 30*1,8 = 54,000 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	54,000	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
2	132838	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ NA SKLÁDKU Cenová soustava OTSKP 2025 "Přípojky UV: "20*1,5*0,8 = 24,000 [B] "HV" 1,5*2*2 = 6,000 [C] "Celkem: "B+C = 30,000 [D]	M3	30,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-3.H] - Vpusti a přípojky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	Specifikace	<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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. 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. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	14,700	0,00	0,00
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	17481	ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"Přípojky UV: "20*0,9*0,8 = 14,400 [A]</p> <p>"HV"</p> <p>1,5*2*0,1 = 0,300 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 14,700 [C]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-3.H] - Vpusti a přípojky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4		<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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. 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, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	8,300	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"Přípojky UV: "20*0,4 = 8,000 [A]</p> <p>"HV"</p> <p>1,5*2*0,1 = 0,300 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 8,300 [C]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-3.H] - Vpusti a přípojky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
4 Vodorovné konstrukce						0,00
5	45152 Cenová soustava	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Přípojky UV: "20*0,8*0,15 = 2,400 [A]</p> <p>"HV "1*1,2*0,15 = 0,180 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 2,580 [C]</p>	M3	2,580	0,00	0,00
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</i></p>				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
8 Potrubí						0,00
6	87434 Cenová soustava	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 200MM</p> <p>přípojky vpustí DN 200</p> <p>VČETNĚ NAPOJENÍ NA DEŠŤOVOU KANALIZACI</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>5+5+1,5+6,5+1,5+1,5+1,5+6,5+1,5+1,5+6,5+1,5+6,5+6,5+10+26+2+28+6 = 131,500 [A]</p>	M	131,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-3.H] - Vpusti a přípojky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zařízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zařízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. 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 zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození - VČETNĚ NAPOJENÍ NA DEŠŤOVOU KANALIZACI 	KUS	20,000	0,00	0,00
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ				
8	Cenová soustava	uliční vpust 500 x 500 mm tř. zat. D=400 kN včetně koše a mříže OTSKP 2025 20 = 20,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtěž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). 				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	89721	VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ BETONOVÁ	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-3.H] - Vpusti a přípojky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9		"KM 0,600 HORSKÁ VPUST" 1 = 1,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - mříže s rámem, koše na bahno, - 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, - 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, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výšková úprava poklopů kanalizačních šachet	KUS	5,000	0,00	0,00
		Cenová soustava OTSKP 2025 5 = 5,000 [A] <i>Specifikace</i> - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
10		Poznámka k položce viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ výšková úprava vodovodních a plynovodních uzávěrů	KUS	40,000	0,00	0,00
		Cenová soustava OTSKP 2025 "voda" 20 = 20,000 [A] "plyn" 20 = 20,000 [B] A+B = 40,000 [C] <i>Specifikace</i> - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
		Poznámka k položce viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-7.H] - Dopravní značení (hlavní)**

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: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-7.H] - Dopravní značení (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101-7.H Dopravní značení (hlavní)						0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
1	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	62,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"vzdálenost sloupků průměrně 20 m"				
		$2 \cdot (975-370) / 20 + 1,5 = 62,000$ [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje:				
		- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací				
		- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava				
		- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
2	91228.1	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	4,000	0,00	0,00
		červené sloupky Z11g				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		$4 = 4,000$ [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje:				
		- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací				
		- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava				
		- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
3	91238	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	13,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"nástavce na svodidla po 20 m"				
		$(250) / 20 + 0,5 = 13,000$ [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje:				
		- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací				
		- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava				
		- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
4	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	8,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		$8 = 8,000$ [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
5	914161	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	17,000	0,00	0,00
		Obecná specifikace navržených SDZ: reflexní provedení; retroreflexní materiál min. třídy R1; základní velikost.				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-7.H] - Dopravní značení (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6		"P2" 4 = 4,000 [A] "P3" 1 = 1,000 [I] "P4" 5 = 5,000 [B] "E2b" 1 = 1,000 [S] "A22" 1 = 1,000 [Q] "E13" 1 = 1,000 [L] "B32 PRŮJEZD ZAKÁZÁN" 1 = 1,000 [N] "B20a-70" 1 = 1,000 [D] "IZ 4a+IZ 4b" 2 = 2,000 [J] "Celkem: "A+I+B+S+Q+L+N+D+J = 17,000 [T] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>				
	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	8,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 8 = 8,000 [A]				
7		<i>Specifikace</i> <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>				
	914941	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	15,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "odečítám dodatkové tabulky E__" 17-2 = 15,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</i>				
8	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	36,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-7.H] - Dopravní značení (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	Specifikace	"přechod v křižovatce na ZÚ " "včetně vodícího pásu přechodu dl. 12 m v provedení 2 x 3 proužky" 12*3 = 36,000 [A] položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	441,875	0,00	0,00
	Cenová soustava	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA VDZ bude provedeno v bílé barvě s retroreflexní zvučicí úpravou. Značení bude z plastických materiálů strojově nanášených za studena s dlouhodobou životností. Technické parametry vodorovných dopravních značek (denní a noční viditelnost, drsnost) musí být v souladu s ČSN EN 1436. Požadavky na materiál stanoví ČSN EN 1423, ČSN EN 1424, ČSN EN 1790, ČSN EN 1871 OTSKP 2025 "V4, V1a, V4" $(975-370) \cdot (0,25+0,125+0,25) = 378,125$ [A] $370 \cdot 0,125 = 46,250$ [B] $40 \cdot 0,25 = 10,000$ [C] "V3" $(30+30) \cdot 0,125 = 7,500$ [D] "Celkem: "A+B+C+D = 441,875 [E] položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
10	Specifikace	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "symbol P4 v křižovatce na ZÚ" položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsaného symbolu - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-8.H] - ohumusování (hlavní)**

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: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-8.H] - ohumusování (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101-8.H ohumusování (hlavní)						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>ornice</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"ornice"</p> <p>(975-350)*(0,5+0,5)*0,10 = 62,500 [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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. 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 vč. 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 kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - 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, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 	M3	62,500	0,00	0,00
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
2	17180	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ</p> <p>ornice</p> <p>v případě nevhodné sejmuté ornice</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>(975-350)*(0,5+0,5)*0,10 = 62,500 [A]</p>	M3	62,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 101.H]/[SO 101-8.H] - ohumusování (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3		<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa 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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	625,000	0,00	0,00
4	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"				
		$(975-350) \cdot (0,5+0,5) = 625,000 \text{ [A]}$				
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p>				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	625,000	0,00	0,00
		včetně ošetřování a zalévání po dobu stavby				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"				
		$(975-350) \cdot (0,5+0,5) = 625,000 \text{ [A]}$				
	Specifikace	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 181.V] - DIO (vedlejší)**

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:

[1. etapa]/[SO 181.V] - DIO (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 181.V DIO (vedlejší)						0,00
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
1	914162	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	43,000	0,00	0,00
		viz složka A.5				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"B1 počet "5 = 5,000 [G]				
		"E13 text MIMO VOZIDEL STAVBY počet "5 = 5,000 [B]				
		"E13 text MIMO BUS počet "2 = 2,000 [J]				
		"E3 1 km počet "2 = 2,000 [P]				
		"IP10a" 3 = 3,000 [K]				
		"IS11b" 4 = 4,000 [C]				
		"IS11c" 10 = 10,000 [D]				
		"A15 "2 = 2,000 [E]				
		"A10" 2 = 2,000 [F]				
		"B24a" 1 = 1,000 [L]				
		"B24b" 2 = 2,000 [M]				
		"C2b" 1 = 1,000 [O]				
		"C2c" 2 = 2,000 [N]				
		"B20a-70 " 2 = 2,000 [S]				
		"Celkem: "G+B+J+P+K+C+D+E+F+L+M+O+N+S = 43,000 [Q]				
		"dvě etapy každá má samostatnou část rozpočtu"				
		1*Q = 43,000 [R]				
		položka zahrnuje:				
		- dopravu demontované značky z dočasné skládky				
	Specifikace	- osazení a montáž značky na místě určeném projektem				
		- nutnou opravu poškozených částí				
		nezahrnuje dodávku značky				
2	914163	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	43,000	0,00	0,00
		viz složka A.5				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		43*1 = 43,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
3	914169	DOPRAV ZNAČKY ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
		viz složka A.5				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 181.V] - DIO (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]	KUS	10,000	0,00	0,00
	Specifikace	položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM				
5	Cenová soustava	OTSKP 2025 "IS 11a" 5*2 = 10,000 [A]	KUS	10,000	0,00	0,00
	Specifikace	položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ viz složka A.5				
6	Cenová soustava	OTSKP 2025 5*2 = 10,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
	914429	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ				
7	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
	Specifikace	položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
	916121	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD A MONTÁŽ				
8	Cenová soustava	OTSKP 2025 "2 na úplnou uzavírku komunikace" 2 = 2,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1*2 = 2,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 181.V] - DIO (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	Specifikace	položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A]				
10	Specifikace	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pro řízení omezeného průjezdu"				
11	Specifikace	položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
12	Specifikace	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pro řízení omezeného průjezdu " 1 = 1,000 [A]				
13	Specifikace	položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	916321	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DOD A MONTÁŽ	KUS	3,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "zábrany Z2 " 3 = 3,000 [A]				
14	Specifikace	položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 181.V] - DIO (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	Specifikace	"zábrany Z2 " 3 = 3,000 [A] A*2 = 6,000 [B] položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
	916323 Cenová soustava	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ OTSKP 2025 "zábrany Z2 " 3 = 3,000 [A]	KUS	3,000	0,00	0,00
16	Specifikace	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
	916361 Cenová soustava	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DOD A MONTÁŽ OTSKP 2025 "pro vední omezeného průjezdu" "desky Z4 po 10 m" 4+6 = 10,000 [A] položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	10,000	0,00	0,00
17	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	916362 Cenová soustava	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM OTSKP 2025 "desky Z4 po 10 m" 10 = 10,000 [A] A*2 = 20,000 [B] položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	20,000	0,00	0,00
18	Specifikace	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ				
	916363 Cenová soustava	OTSKP 2025 "desky Z4 po 10 m" 10 = 10,000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	10,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 181.V] - DIO (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	916534	PATKA PRO VODÍCÍ DESKY SAMOSTATNÁ DO 10KG - DOD, MONT, DEMON	KUS	10,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 10 = 10,000 [A]				
	Specifikace	- kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světél napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928**

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: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TRÍDA TĚŽITELNOSTI 2,0t/m3 Cenová soustava OTSKP 2025 "z položky 131838" 500,722*2 = 1 001,444 [C] "z položky 132838" 1512,835*2 = 3 025,670 [A] "z položky 133838 " 119,04*2 = 238,080 [E] "Celkové množství "4265.194000 = 4 265,194 [G] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	4 265,194	0,00	0,00
2	015113	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - III. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Cenová soustava OTSKP 2025 "z položky 132938" 378,209*2 = 756,418 [D] "z položky 133938" 29,76*2 = 59,520 [E] "Celkové množství "815.938000 = 815,938 [C] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	815,938	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	015330 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ OTSKP 2025 "z položky 113328" 30*1,9 = 57,000 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 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 odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	57,000	0,00	0,00
1 Zemní práce						0,00
4	11130 Cenová soustava	SEJMMUTÍ DRNU OTSKP 2025 450 = 450,000 [A] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ"	M2	450,000	0,00	0,00
5	113328 Cenová soustava	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE OTSKP 2025 60*2,5*0,2 = 30,000 [A] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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	30,000	0,00	0,00
6	12110 Cenová soustava	SEJMMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY OTSKP 2025 450*0,2 = 90,000 [A] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	90,000	0,00	0,00
7	131838 Cenová soustava	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE OTSKP 2025	M3	500,772	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>(345,36*2,9)/2 = 500,772 [A]</p> <p>"D1.3.1.6 PŮDORYS RETENČNÍ NÁDRŽE"</p> <p>"D1.3.1.7 VZOROVÝ ŘEZ RETENČNÍ NÁDRŽE"</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 vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. 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. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
8	132838	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE	M3	1 512,835	0,00	0,00
		90% výkopu ve třídě těžitelnosti II				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"DN300" $282,15 \times 1,3 \times 2,05 = 751,930$ [A] "DN400" $(11,90+8) \times 1,4 \times 1,6 = 44,576$ [B] "DN1000" $50 \times 2 \times 3,55 = 355,000$ [C] "DN1500" $79,95 \times 2,5 \times 3,7 = 739,538$ [D] "Celkem: "A+B+C+D = 1 891,044 [E] $E \times 0,8 = 1 512,835$ [F] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ" 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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. 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. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
9	132938	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE 10% výkopu ve třídě těžitelnosti III OTSKP 2025	M3	378,209	0,00	0,00
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"DN300" $282,15 \times 1,3 \times 2,05 = 751,930$ [A] "DN400" $(11,90+8) \times 1,4 \times 1,6 = 44,576$ [B] "DN1000" $50 \times 2 \times 3,55 = 355,000$ [C] "DN1500" $79,95 \times 2,5 \times 3,7 = 739,538$ [D] "Celkem: "A+B+C+D = 1 891,044 [E] $E \times 0,2 = 378,209$ [F] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ" 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 vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. 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. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
10	133838	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE 90% výkopu ve třídě těžitelnosti II	M3	119,040	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	133938	<p>10*2*2*2,1 = 84,000 [A] 1*2*2*3,5 = 14,000 [B] 2*2*2*5,3 = 42,400 [C] 1*2*2*2,1 = 8,400 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 148,800 [E] 0,80*E = 119,040 [F] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" <i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. 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. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p> <p>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE</p> <p>10% výkopu ve třídě těžitelnosti III</p> <p>OTSKP 2025</p>	M3	29,760	0,00	0,00
	Cenová soustava					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		10*2*2*2,1 = 84,000 [A] 1*2*2*3,5 = 14,000 [B] 2*2*2*5,3 = 42,400 [C] 1*2*2*2,1 = 8,400 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 148,800 [E] 0,20*E = 29,760 [F] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" <i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. 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. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
12	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 133,186	0,00	0,00
		štěrkopísek 0-63				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"POTRUBÍ" "DN300" 282,15*1,3*1,35 = 495,173 [A] "DN400" (11,90+8)*1,4*0,8 = 22,288 [B] "DN1000" 50*2*2,15 = 215,000 [C] "DN1500" 79,95*2,5*1,8 = 359,775 [D] "ŠACHTY" 10*1*1*1,95 = 19,500 [E] 1*1*1*3,35 = 3,350 [F] 2*1*1*5,15 = 10,300 [G] 1*2*2*1,95 = 7,800 [H] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H = 1 133,186 [I] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ" položka zahrnuje: - 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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. 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, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) ZÁSYP JAM A RÝH Z JINÝCH MATERIÁLŮ štěrková rovinanina 0-63 s prosypem orníci OTSKP 2025				
13	17491		M3	108,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	17581	<p>360*0,3 = 108,000 [A] "D1.3.1.6 PŮDORYS RETENČNÍ NÁDRŽE" "D1.3.1.7 VZOROVÝ ŘEZ RETENČNÍ NÁDRŽE" <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. 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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - 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.) OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-32mm OTSKP 2025 "DN300" 282,15*1,8*0,6 = 304,722 [A] "DN400" (11,90+8)*1,9*0,7 = 26,467 [B] "DN1000" 50*2*1,3 = 130,000 [C] "DN1500" 79,95*2,5*1,8 = 359,775 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 820,964 [E] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"</p>	M3	820,964	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	18223	<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 vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá <p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M</p>	M2	250,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>250 = 250,000 [B]</p> <p>"D1.3.1.6 PŮDORYS RETENČNÍ NÁDRŽE"</p> <p>"D1.3.1.7 VZOROVÝ ŘEZ RETENČNÍ NÁDRŽE"</p>				
16	18241	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p><i>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</i></p> <p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</p>	M2	250,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>250 = 250,000 [B]</p> <p>"D1.3.1.6 PŮDORYS RETENČNÍ NÁDRŽE"</p> <p>"D1.3.1.7 VZOROVÝ ŘEZ RETENČNÍ NÁDRŽE"</p>				
	Specifikace	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
4 Vodorovné konstrukce						0,00
17	45157	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>šterkopísek 0-16</p>	M3	88,654	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	46611	"POTRUBÍ"	M3	72,000	0,00	0,00
		"DN300"				
		282,15*1,3*0,1 = 36,680 [A]				
		"DN400"				
		(11,90+8)*1,4*0,1 = 2,786 [B]				
		"DN1000"				
		50*2*0,1 = 10,000 [C]				
		"DN1500"				
		79,95*2,5*0,1 = 19,988 [D]				
		"ŠACHTY"				
	Specifikace	10*2*2*0,15 = 6,000 [E]				
		1*2*2*0,15 = 0,600 [F]				
		2*2*2*0,15 = 1,200 [G]				
		1*2*2*0,15 = 0,600 [H]				
		"ZATRAVNŮVACÍ DLAŽBA"				
		90*0,12 = 10,800 [J]				
		"Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+J = 88,654 [K]				
		"D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ"				
		"D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ"				
		"D1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"				
	Cenová soustava	položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
		DLAŽBY VEGETAČNÍ Z DÍLCŮ BETONOVÝCH				
		OTSKP 2025				
		90*0,8 = 72,000 [A]				
		"D1.3.1.6 PŮDORYS RETENČNÍ NÁDRŽE"				
		"D1.3.1.7 VZOROVÝ ŘEZ RETENČNÍ NÁDRŽE"				
		položka zahrnuje:				
		- povrchovou úpravu podkladu				
		- zřízení spojovací vrstvy				
		- dodávku a uložení předepsaných dlažebních prvků do předepsaného tvaru				
	Specifikace	- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním				
		- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
		- výplň otvorů drnem nebo ornici s osetím, případně kamenivem				
		- výplň spar předepsaným materiálem				
		- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)				
		- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[ISO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5 Komunikace						0,00
19	56330 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI OTSKP 2025 "překopy" 60*2,5*0,2 = 30,000 [A] "sjezd k RN" 70*0,2 = 14,000 [B] "Celkem: "A+B = 44,000 [C] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.6 PŮDORYS RETENČNÍ NÁDRŽE" "D1.3.1.7 VZOROVÝ ŘEZ RETENČNÍ NÁDRŽE" - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	44,000	0,00	0,00
	Specifikace					
8 Potrubí						0,00
20	87445 Cenová soustava	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PP SN16 OTSKP 2025 282,15 = 282,150 [A] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. 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 zapazeném i nezapazeném a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	282,150	0,00	0,00
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM PP SN16 Cenová soustava OTSKP 2025 11,90+8 = 19,900 [B] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" <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 těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. 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, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</i>	M	19,900	0,00	0,00
22	87471	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 1000MM PP SN16 Cenová soustava OTSKP 2025 50 = 50,000 [A] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ"	M	50,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[ISO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. 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, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>	M	79,950	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 1500MM</p> <p>PP SN16</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>79,95 = 79,950 [A]</p> <p>"D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ"</p> <p>"D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ"</p>				
24	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. 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, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ŠOUPÁTKA DN DO 400MM</p> <p>šoupě k regulaci odtoku z RN</p> <p>OTSKP 2025</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25		1 = 1,000 [A] "D1.3.1.6 PŮDORYS RETENČNÍ NÁDRŽE" <i>- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</i>	KUS	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	KLAPKY DN DO 400MM výtokové čelo				
26		1 = 1,000 [A] "D1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" <i>- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</i>	KUS	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 400MM S POKLOPEM pro šoupě k regulaci odtoku z RN				
27		1 = 1,000 [A] "D1.3.1.6 PŮDORYS RETENČNÍ NÁDRŽE" <i>- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</i>	KUS	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	ŠACHTY ARMATUR Z BETON DÍLCŮ PŮDORYS PLOCHY DO 2,5M2 výtokový objekt				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D.1.3.1.9 VÝTOKOVÝ OBJEKT"				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	894145 Cenová soustava	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.) - předepsané podkladní konstrukce <p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>6 = 6,000 [A]</p> <p>"D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ"</p> <p>"D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ"</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	6,000	0,00	0,00
29	894146 Cenová soustava	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM</p> <p>usazovací nádrž</p> <p>OTSKP 2025</p>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	Specifikace	1 = 1,000 [A] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" položka zahrnuje: - poklapy s rámem, mížce s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoci pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
	Cenová soustava	ŠACHTY KANAL ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN DO 1000MM šachta Š7 monolit OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ"	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.- 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,- 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,- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,				
31	894484	ŠACHTY KANAL ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN DO 1600MM	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>šachty Š1 a Š2 monolit</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>2 = 2,000 [A]</p> <p>"D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ"</p> <p>"D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ"</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - 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, - 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, - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, 				
32	896145	SPADIŠTĚ KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>šachta Š10</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>"D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ"</p> <p>"D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ"</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže pro vstup, prefabrikované nebo monolitické betonové dno, případně předepsané obložení dna čedičem a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu) - monolitickou betonovou část spadiště předepsaných rozměrů, - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>SPADIŠTĚ KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 1000MM</p> <p>šachta Š8</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p>"D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ"</p> <p>"D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ"</p>				
34	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže pro vstup, prefabrikované nebo monolitické betonové dno, případně předepsané obložení dna čedičem a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu) - monolitickou betonovou část spadiště předepsaných rozměrů, - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	1,000	0,00	0,00
		SPADIŠTĚ ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN DO 1600MM				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	šachta Š3 monolit OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" <i>položka zahrnuje:</i> - poklady s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - 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, - 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 odskrúžovacích prostředků, - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,				
35	899309	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	432,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36		"DN300" 282,15 = 282,150 [A] "DN400" 11,90+8 = 19,900 [B] "DN1000" 50 = 50,000 [C] "DN1500" 79,95 = 79,950 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 432,000 [E] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ" - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
	8996121 Cenová soustava	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI ŠACHET OTSKP 2025 14 = 14,000 [A] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ"	KUS	14,000	0,00	0,00
37		- přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
	899652 Cenová soustava	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM OTSKP 2025 282,15 = 282,150 [A] "D1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	282,150	0,00	0,00
38		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM				
	899662 Cenová soustava	OTSKP 2025 11,90+8 = 19,900 [B] "D1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA"	M	19,900	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
39	Specifikace	- přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	129,950	0,00	0,00
	899692	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN PŘES 800MM				
40	Cenová soustava	OTSKP 2025 50+79,95 = 129,950 [A] "D1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA"	M	432,000	0,00	0,00
	Specifikace	- přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
	89980	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ				
	Cenová soustava	kamerové zkoušky OTSKP 2025 "DN300" 282,15 = 282,150 [A] "DN400" 11,90+8 = 19,900 [B] "DN1000" 50 = 50,000 [C] "DN1500" 79,95 = 79,950 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 432,000 [E] "D1.3.1.2 SITUACE ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ" "D1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"				
	Specifikace	položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [1. etapa]/[SO 301] - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III29928

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						0,00
41	9181B5	ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Z BETONU DO C 30/37 vtokový objekt OTSKP 2025 1 = 1,000 [A] "D1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" <i>Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu)</i> - 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 odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.	KUS	1,000	0,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa_Kraj_neoceněný**

Objekt: **1. etapa - I. etapa od ZÚ do km 0,975**

Rozpočet: **[1. etapa]/[SO 801.H] - Náhradní výsadba (hlavní)**

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: [1. etapa]/[SO 801.H] - Náhradní výsadba (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 801.H Náhradní výsadba (hlavní)						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	184B14	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M Konkrétní místo k uložení náhradní výsadby za pokácené dřeviny, včetně sortimentální skladby, bude před realizací dohodnuto s orgánem ochrany přírody OŽP Dvůr Králové ODHAD náhradní výsadby v počtu OTSKP 2025 "Konkrétní místo k uložení náhradní výsadby za pokácené dřeviny, včetně sortimentální skladby," "bude před realizací dohodnuto s orgánem ochrany přírody OŽP Dvůr Králové" "ODHAD náhradní výsadby v počtu" 537 = 537,000 [A] <i>Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídatkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závluku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</i>	KUS	537,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					