

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY 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. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PROVIZORNÍ CENA intravilán obce Nová Ves 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů (12x tiskem) potvrzený katastrálním úřadem, pouze v úsecích vedených v intravilánu obcí. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
5	029112		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - PLOŠNÉ Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr Délka stavby 3447,90 m	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby DSPS ve 3 vyhotoveních + 1x CD nosič PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
8	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE 1x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické formě PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
9	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítím stavebních prací. PEVNÁ CENA intravilán obce Nová Ves 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
10	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele. PEVNÁ CENA 2=2,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35939b	III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024
Objekt:	SO 001	Všeobecné a předběžné položky
Rozpočet:	SO 001	Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00

Celkem:	0,00
----------------	-------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

Datum: 12.02.2024

Čas: 14:28:52

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>Zemina 1900 kg/m3</div> <div><div>pol.č. 12110 - 1,4m3*1,9=2,660 [A]</div><div>pol.č. 12920 - 344,8m3*1,9=655,120 [B]</div><div>pol.č. 12933 - 6000m*0,5m/m3*1,9=5 700,000 [C]</div><div>pol.č. 13173 - 124,652m3*1,9=236,839 [D]</div><div>pol.č. 122738.1 - 5,022m3*1,9=9,542 [E]</div><div>pol.č. 122738.2 - 3870m3*1,9=7 353,000 [F]</div><div>Celkem: A+B+C+D+E+F=13 957,161 [G]</div></div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:<div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div>2. Položka neobsahuje:<div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div>3. Způsob měření:<div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div></div>	T	13 957,161	0,00	0,00
2	015120		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01</div> <div>02 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ SUŘ (CIHLY)</div> <div>Cihly 1800 kg/m3</div> <div><div>pol.č. 96714 - 7*1,8=12,600 [A]</div></div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:<div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div>2. Položka neobsahuje:<div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div>3. Způsob měření:<div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div></div>	T	12,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Beton 2400 kg/m3 pol.č. 969245 - 39*3,14*0,15*0,15*0,3=0,827 [A] Technická specifikace: 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	0,827	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	Zemní práce						
4	11372	1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH v tl.80mm, ve sjezdech v tl. 50 mm Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation 21840*0,08=1 747,200 [A] 110*0,05=5,500 [B] Celkem: A+B=1 752,700 [C]	M3	1 752,700	0,00	0,00
5	11372	2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Dofrézování stáv. asf. vrstvy v místě sanací podkladních vrstev v průměrné tl. 120 mm Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStatio	M3	552,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.02.2024

Čas: 14:28:52

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,12m*2,3m*2000m=552,000 [A]				
6	113765		<div>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</div> <div>Proříznutí spáry v napojení viz. C.1.2.1. Situace</div> <div>20,5+15,5+43,5+47+23,5+31+24,5+18+6+23,2+13+19,9=285,600 [A]</div>	M	285,600	0,00	0,00
7	12110		<div>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</div> <div>Včetně odvozu na skládku</div> <div>14*0,1=1,400 [A]</div>	M3	1,400	0,00	0,00
8	122738	1	<div>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</div> <div>Včetně odvozu na skládku</div> <div>Zhotovitel v ceně zohlední skutečnou odvozovou vzdálenost na skládku</div> <div>V místě příkopových žlabů mezi propustky (km 1,539 69 - km 1,560 61):</div> <div>3,5*0,6*0,59=1,239 [A]</div> <div>V místě příkopových žlabů mezi propustky (km 1,560 61 - km 1,578 55):</div> <div>8,55*0,75*0,59=3,783 [B]</div> <div>Celkem: A+B=5,022 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div><div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div><div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div><div>- vytahování a nošení výkopku</div></div>	M3	5,022	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- svaňování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div><div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svaňování</div><div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div><div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div><div>- třídění výkopku</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div>				
9	122738	2	<div>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</div> <div>Odkopávky v místě sanací</div> <div>Předpoklad sanace v délce 2000 m</div> <div>Včetně odvozu na skládku</div> <div>Zhotovitel v ceně zhohlední skutečnou odvozovou vzdálenost na skládku</div> <div>1,1m2 (plocha v řezu)*2000m (dl. sanací)=2 200,000 [A]</div> <div>0,15m (tl. vrstvy)*5000m2=750,000 [B]</div> <div>0,2m (tl. vrstvy)*4600m2=920,000 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=3 870,000 [D]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><div>- čerpání vody vč. črpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div><div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div><div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div><div>- vytahování a nošení výkopku</div></div>	M3	3 870,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.02.2024

Čas: 14:28:52

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div><div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div><div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div><div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div><div>- třídění výkopku</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div>				
10	12920		<div>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU</div> <div>Průměrná tloušťka 100 mm</div> <div>Včetně odvozu na skládku</div> <div>0,1*0,5*2*3448=344,800 [A]</div>	M3	344,800	0,00	0,00
11	12933		<div>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU PŘES 0,50M3/M</div> <div>Reprofilace a dotvarování příkopů s ohledem na budoucí funkčnost odvodnění.</div> <div>Včetně odvozu na skládku</div> <div>viz. C.1.2.1. Situace a C.1.2.3. Vzorové příčné řezy</div> <div>6000m=6 000,000 [A]</div>	M	6 000,000	0,00	0,00
12	13173		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>Včetně odvozu na skládku</div> <div>Propust č.1 (km 1,578 55): 1,3*11*1,8=25,740 [A]</div> <div>Propust č.2 (km 1,560 61): 1,6*16,65*2,8=74,592 [B]</div> <div>Propust č.3 (km 1,539 69): 1*7,6*3,2=24,320 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=124,652 [D]</div>	M3	124,652	0,00	0,00
13	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div>	M3	4 001,074	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Uložení na skládku				
			pol.č.: 12110 - 1,4m3=1,400 [A]				
			pol.č.: 122738.1 - 5,022m3=5,022 [B]				
			pol.č.: 122738.2 - 3870m3=3 870,000 [C]				
			pol.č.: 13173 - 124,652m3=124,652 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=4 001,074 [E]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- 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.)				
14	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	92,702	0,00	0,00
			ŠD 0 - 63mm				
			Propust č.1 (km 1,578 55): 25,74-3,96-3,55-2,75=15,480 [A]				
			Propust č.2 (km 1,560 61): 74,592-6,5-5,9-5,33=56,862 [B]				
			Propust č.3 (km 1,539 69): 24,32-2,3-4,73-2,43=14,860 [C]				
			Zásyp po vybouraném propustku v km 2,232: 0,5*11*1=5,500 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=92,702 [E]				
15	18110	1	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	86,200	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Propust č.1 (km 1,578 55): 11*1,6=17,600 [A] Propust č.2 (km 1,560 61): 16,65*2,2=36,630 [B] Propust č.3 (km 1,539 69): 7,6*2,2=16,720 [C] Pod žlaby z betonových tvárnic: 1,0*(5,1+10,15)=15,250 [D] Celkem: A+B+C+D=86,200 [E]				
16	18110	2	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Úprava pláně a zhutnění na min. Edef = 45 MPa V místě sanací konstrukčních vestev a podloží 2,3m*2000m=4 600,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	4 600,000	0,00	0,00
17	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Včetně nákupu vhodného materiálu Tl. 100 mm 7440m2*0,1m=744,000 [A]	M3	744,000	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
18	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM Drenáž (rýha 0,50/0,60 m), PE DN 160 mm - min SN 8, zásyp rýhy ŠP fr. 8/32 mm Včetně odvozu a uložení na trvalou skládku V rámci přípravy pro chodník (akce obce Albrechtice nad Orlicí) od konce obce Albrechtice nad Orlicí do části obce „Na Hřišti“ vlevo 230m=230,000 [A] Technická specifikace: 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	M	230,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- obsyp trativodu předepsaným materiálem</div> <div>- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL</div> <div>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</div> <div>- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie</div>				
19	21361	1	<div>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE</div> <div>Separční geotextilie na úrovni zemní pláně nebo parapláně, v místě sanací v předpokladané délce 2000 m</div> <div>Pevnost proti protlačení CBR > 3 kN</div> <div>Odolnost proti proražení < 10 mm</div> <div>Tažnost > 10 %</div> <div>4,5m*2000m=9 000,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</div> <div>- provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru</div>	M2	9 000,000	0,00	0,00
20	21361	2	<div>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE</div> <div>Separční geotextilie u mělké drenáže</div> <div>Pevnost proti protlačení CBR > 3 kN</div> <div>Odolnost proti proražení < 10 mm</div> <div>Tažnost > 10 %</div> <div>2,0m*230m=460,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</div> <div>- provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru</div>	M2	460,000	0,00	0,00
2		Základy					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
21	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	14,148	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Propust č.1 (km 1,578 55): 0,15*11*2,15=3,548 [A] Propust č.2 (km 1,560 61): 0,15*16,65*2,35=5,869 [B] Propust č.3 (km 1,539 69): 0,15*7,6*4,15=4,731 [C] Celkem: A+B+C=14,148 [D]				
22	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Propust č.1 (km 1,578 55): 0,15*11*2,4=3,960 [A] Propust č.2 (km 1,560 61): 0,15*16,65*2,6=6,494 [B] Propust č.3 (km 1,539 69): 0,15*7,6*4,4=5,016 [C] Pod žlaby z betonových tvárnic: 0,15*1,0*(5,1+10,15)=2,288 [D] Celkem: A+B+C+D=17,758 [E]	M3	17,758	0,00	0,00
23	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene v tl. 0,2 m Do bet. lože C20/25 n XF3 v tl. 0,2 m 57*0,2=11,400 [A]	M3	11,400	0,00	0,00
4	Vodorovné konstrukce						0,00
5	Komunikace						
24	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI V místě sanace krajnice, ŠDa fr. 0/63 mm, tl. 500 mm Předpoklad sanace v délce 2000 m dle přílohy C.1.2.3. Vzorový příčný řez - aktualizace č.1 1,1m2*2000m=2 200,000 [A] Technická 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	M3	2 200,000	0,00	0,00
25	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDa fr. 0 - 32 mm, v místě sjezdů	M2	214,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.02.2024

Čas: 14:28:52

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation 214=214,000 [A]				
26	56334	1	<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</div> <div>V místě sanace krajnice, ŠDa fr. 0/32 mm, tl.200 mm</div> <div>Předpoklad sanace v délce 2000 m dle přílohy C.1.2.3. Vzorový příčný řez - aktualizace č.1</div> <div>2,5m*2000m=5 000,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div> <div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M2	5 000,000	0,00	0,00
27	56334	2	<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</div> <div>V místě sanace krajnice, ŠDa fr. 0/63 mm, tl.200 mm</div> <div>Předpoklad sanace v délce 2000 m dle přílohy C.1.2.3. Vzorový příčný řez - aktualizace č.1</div> <div>2,3m*2000m=4 600,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div> <div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M2	4 600,000	0,00	0,00
28	56962		<div>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</div> <div>R-MAT 0-32, tl. 100 mm</div> <div>Včetně urovnání a zhutnění</div> <div>Vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation</div> <div>viz. C.1.2.1. Situace a C.1.2.3. Vzorové příčné řezy</div> <div>3448*2*0,5=3 448,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div>	M2	3 448,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.02.2024

Čas: 14:28:52

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
29	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0,6 kg/m3 vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation viz. C.1.2.1. Situace a C.1.2.3. Vzorové příčné řezy 2,3*2000=4 600,000 [A]	M2	4 600,000	0,00	0,00
30	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m3 vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation viz. C.1.2.1. Situace a C.1.2.3. Vzorové příčné řezy 21950=21 950,000 [A]	M2	21 950,000	0,00	0,00
31	572213	2	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m3 vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation viz. C.1.2.1. Situace a C.1.2.3. Vzorové příčné řezy 22660=22 660,000 [A]	M2	22 660,000	0,00	0,00
32	572223		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 V místě sanací pod geomříž, sanace se předpokládají v délce 2000 m PSE 1,0 kg/m2 2m*2000m=4 000,000 [A] Technická specifikace: - 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	M2	4 000,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.02.2024

Čas: 14:28:52

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY Geomříž dle TP 147 v místě sanací v předpokládané délce 2000 m Min. pevnost v tahu 100 kn/m2 2m*2000m=4 000,000 [A] Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	4 000,000	0,00	0,00
34	574A44	1	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation viz. C.1.2.1. Situace a C.1.2.3. Vzorové příčné řezy 21950=21 950,000 [A]	M2	21 950,000	0,00	0,00
35	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation viz. C.1.2.1. Situace a C.1.2.3. Vzorové příčné řezy 22660=22 660,000 [A]	M2	22 660,000	0,00	0,00
36	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM V místě sanace krajnice, ACP 22+, v tl. 70 mm Předpoklad sanace v délce 2000 m dle přílohy C.1.2.3. Vzorový příčný řez - aktualizace č.1 2,2*2000=4 400,000 [A]	M2	4 400,000	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00
8	Potrubí						
37	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	10,510	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.02.2024

Čas: 14:28:52

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Propust č.1 (km 1,578 55): 0,25*11=2,750 [A] Propust č.2 (km 1,560 61): 0,32*16,65=5,328 [B] Propust č.3 (km 1,539 69): 0,32*7,6=2,432 [C] Celkem: A+B+C=10,510 [D]				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
38	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ 102+108+246+205=661,000 [A]	M	661,000	0,00	0,00
39	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11a,b: 130=130,000 [A] Z11g: 28=28,000 [B] Z11e,f: 27=27,000 [C] Celkem: A+B+C=185,000 [D]	KUS	185,000	0,00	0,00
40	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11a,b: 21=21,000 [A] Z11e,f: 22=22,000 [B] Celkem: A+B=43,000 [C]	KUS	43,000	0,00	0,00
41	91257		ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI Plašiče odpovídají technickým podmínkám TP130 - Zařízení odrazující zvěř od vstupu na pozemní komunikaci Umístění v lesním úseku mezi obcemi Albrechtice nad Orlicí a Nová Ves na směrové sloupky pomocí vrutů 21+28=49,000 [A]	KUS	49,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.02.2024

Čas: 14:28:52

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ viz. C.1.2.1. Situace 20=20,000 [A]	KUS	20,000	0,00	0,00
43	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ viz. C.1.2.1. Situace 22=22,000 [A]	KUS	22,000	0,00	0,00
44	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ Včetně betonového základu viz. C.1.2.1. Situace 16=16,000 [A]	KUS	16,000	0,00	0,00
45	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Včetně betonového základu viz. C.1.2.1. Situace 14=14,000 [A]	KUS	14,000	0,00	0,00
46	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Plocha vygenerována v grafickém prostředí MicroStation 1010=1 010,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</div>	M2	1 010,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Dvojsložkový plast včetně směsi balotiny a protismykových přísad na vyzrálý kryt Plocha vygenerována v grafickém prostředí MicroStation 1010=1 010,000 [A]	M2	1 010,000	0,00	0,00
48	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonové obrubníky 250x150x1000: 241=241,000 [A] Betonový obrubník náběhový 150/150-250/1000: 20=20,000 [B] Betonový obrubník nájezdový 150/150/1000: 167=167,000 [C] Celkem: A+B+C=428,000 [D]	M	428,000	0,00	0,00
50	918345	2	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM Železobetonové trouby TZH - 2500/300 DN 300: 16m+7m=23,000 [B]	M	23,000	0,00	0,00
49	918345	1	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM Železobetonové trouby TZH - 2500/200 DN 200: 10m=10,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	10,000	0,00	0,00
51	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 viz. C.1.2.1. Situace 20,5+15,5+43,5+47+23,5+31+24,5+18+6+23,2+13+19,9=285,600 [A]	M	285,600	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.02.2024

Čas: 14:28:52

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM 9+3,5=12,500 [A]	M	12,500	0,00	0,00
53	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM Strojní zametení 2x (před pokládkou obrusné vrstvy komunikace a před pokládkou ložné vrstvy komunikace) vygenerováno v grafickém prostředí MicroStation 22660+21840=44 500,000 [A]	M2	44 500,000	0,00	0,00
54	96714		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ Z CIHEL A TVÁRNIC vč. odvozu a uložení na trvalou skládku 7=7,000 [A]	M3	7,000	0,00	0,00
55	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ vč. odvozu a uložení na trvalou skládku 8+14+6+11=39,000 [A]	M	39,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt: SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Rozpočet: SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Rozpočet:

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Projednání objízdných tras na základě požadavků dotčených orgánů na příslušných úřadech. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
0							
1	Zemní práce						
2	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH objízdné trasy - 500 m v šířce 6 m, tl. 50 mm Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě 500*6*0,05=150,000 [A]	M3	150,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	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).				
1	Zemní práce						
1							
5	Komunikace						
3	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Objízdné trasy - krajnice z R-materiálu, tl. 100mm Včetně urovnání a zhutnění 2*500*0,5=500,000 [A]	M2	500,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	- dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt: SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Rozpočet: SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
4	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m3 objízdné trasy 500*6=3 000,000 [A] Technická specifikace: - 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	M2	3 000,000	0,00	0,00
5	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM objízdné trasy 500*6=3 000,000 [A] Technická specifikace: - 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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	3 000,000	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
6	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Viz příloha E.3. Situace DIO	KUS	30,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Rozpočet:

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			30=30,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
7	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ Viz příloha E.3. Situace DIO 30=30,000 [A]	KUS	30,000	0,00	0,00
8	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ Viz příloha E.3. Situace DIO Nájemné po celou dobu stavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KPL	1,000	0,00	0,00
9	914622		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Viz příloha E.3. Situace DIO 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím, její přemístění z původního místa a její osazení a montáž na místě určeném projektem - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	7,000	0,00	0,00
10	914623		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ Viz příloha E.3. Situace DIO	KUS	7,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Rozpočet:

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7=7,000 [A]				
11	914629		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ Viz příloha E.3. Situace DIO Nájemné po celou dobu stavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KPL	1,000	0,00	0,00
12	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM Viz příloha E.3. Situace DIO 4=4,000 [A] Technická 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	KUS	4,000	0,00	0,00
13	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ Viz příloha E.3. Situace DIO 4=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	4,000	0,00	0,00
14	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ Viz příloha E.3. Situace DIO Nájemné po celou dobu stavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
15	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Viz příloha E.3. Situace DIO	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Rozpočet:

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,000 [A] Technická 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				
16	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ Viz příloha E.3. Situace DIO 2=2,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
17	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ Viz příloha E.3. Situace DIO Nájemné po celou dobu stavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00
18	916332		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 58=58,000 [A] Technická 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	KUS	58,000	0,00	0,00
19	916333		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ 58=58,000 [A]	KUS	58,000	0,00	0,00
20	916339		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ Nájemné po celou dobu stavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 12.02.2024

Čas: 14:28:52

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35939b III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hranice okresu RK - PA, 2. etapa_neoceněný_12022024

Objekt:

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Rozpočet:

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00