

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 001 Všeobecné předběžné položky - příprava staveniště

Rozpočet: SO 001 Všeobecné předběžné položky - příprava staveniště

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: KPL

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:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 001 Všeobecné předběžné položky - příprava staveníště

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné předběžné položky - příprava staveníště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02911	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby, obvodu staveníště, ...) a k uvedení stavby do užívání a předání dokončeného díla. PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02911	b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby. 3x tištěné paré + 1x CD PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02911	c	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací a pro určení kubatur konstrukčních vrstev, celkových plošných a délkových výměr. PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP+PDPS. Ověření podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *.dwg. Zadavatel poskytne dokumentaci ve formátu *.pdf 4x tištěné paré + 1x CD PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 001 Všeobecné předběžné položky - příprava staveniště
Rozpočet: SO 001 Všeobecné předběžné položky - příprava staveniště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02943		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</p> <p>Realizační dokumentace stavby (4x tištěné paré + 1x CD). 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. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02945		<p>OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN</p> <p>Položka společná pro celou stavbu, Zpracování geometrických plánů pro vypořádání vlastnických vztahů, potvrzených katastrálním úřadem. 12x tiskem</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu- výpočetní a grafické kancelářské práce- úřední ověření výsledného elaborátu- schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem- předpoklad celkem 10 vyhotovení a dle SOD	KPL	1,000	0,00	0,00
7	02946		<p>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</p> <p>1x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické podobě</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 001 Všeobecné předběžné položky - příprava staveniště

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné předběžné položky - příprava staveniště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu - předpoklad 2 ks				
8	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Zajištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítím, v průběhu a na konci stavebních prací. Včetně pasportizace objízdných tras. Předání pasportizace na datovém nosiči v digitální formě. PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
9	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informační tabule (2ks na celou stavbu) s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně kotvení. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA 2 ks =2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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	KPL	2,000	0,00	0,00
10	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek, nájezdů,... Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00

Stavba:	34197	III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt:	SO 001	Všeobecné předběžné položky - příprava staveniště
Rozpočet:	SO 001	Všeobecné předběžné položky - příprava staveniště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele				
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 020 Kácení

Rozpočet: SO 020 Kácení

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:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 020 Kácení

Rozpočet:

SO 020 Kácení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	111204a	R	<div>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM</div> <div>odstranění náletových dřevin vč. odvozu a likvidace dřevní hmoty</div> <div>1. úsek 141*3=423,000 [A]</div> <div>2. úsek 60*3=180,000 [B]</div> <div>3. úsek 173*3=519,000 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=1 122,000 [D]</div> <div>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování</div>	M2	1 122,000	0,00	0,00
2	11201		<div>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</div> <div>Vč. opracování a rozřezání na díly dl. 1m, vč. dopravy na místo na pozemku majitele určené majitelem stromů do max. 20 km, vč. další techn. specifikace.</div> <div>Úsek 1 55 ks =55,000 [A]</div> <div>Úsek 2 1 ks =1,000 [B]</div> <div>Úsek 3 55 ks =55,000 [C]</div> <div>Úsek 4 12 ks =12,000 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=123,000 [E]</div> <div>Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem). Položka 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 Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných</div>	KUS	123,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 020 Kácení

Rozpočet:

SO 020 Kácení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
3	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ Vč. opracování a rezřezání na díly dl. 1m, vč. dopravy na místo na pozemku majitele určené majitelem stromů do max. 20 km, vč. další techn. specifikace. Úsek 2 5 ks =5,000 [A] Úsek 3 5 ks =5,000 [B] Celkem: A+B=10,000 [C] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem). Položka 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 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	10,000	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská 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: KPL

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: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Rozpočet:

SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Položka obsahuje veškeré náklady za projednání na příslušných úřadech pro získání souhlasu s navrženým DIO. PEVNÁ CENA I=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatel em povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
0							0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						
2	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 63=63,000 [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	KUS	63,000	0,00	0,00
3	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ 63=63,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	63,000	0,00	0,00
4	914139	R	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ nájemné po celou dobu výstavby 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

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Rozpočet:

SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	914432		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM <div> předpoklad 3 ks =3,000 [A]</div> <div>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</div>	KUS	3,000	0,00	0,00
6	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ <div> předpoklad 3 ks =3,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	3,000	0,00	0,00
7	914439	R	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ <div> nájemné po celou dobu výstavby</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
8	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM <div> 1 ks=1,000 [A]</div> <div>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</div>	KUS	1,000	0,00	0,00
9	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ <div> 1 ks=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	1,000	0,00	0,00
10	916159	R	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34197	III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt:	SO 181	Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181	Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nájemné po celou dobu výstavby				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet: SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

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: M

Počet měrných jednotek: 150,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1
Rozpočet: SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015112		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Vykopaná zemina, sejmnutá ornice sejmnutá ornice z pol. č. 12110 - rozprostřená ornice z pol. č. 18220 (186,645 m3 - 112,826 m3) * 2,0 t/m3=147,638 [A] vykopaná zemina z pol. č. 13173 + 13183 - 17411 (1402,998 m3 + 73,842 m3 - 353,530 m3) * 2.0 t/m3=2 246,620 [B] zemina z podkladních vrstev z pol. č. 11331 48,678 m3 * 2.0 t/m3=97,356 [C] pažení: z pol. č. 264116 + 264216 dl. 522,0 m * pl. 0,126 m2 * 2.0 t/m3 =131,544 [E] kotvy: z pol. č. 26133 dl. 320 m * pl. 0,018 m2 * 2.0 t/m3 =11,520 [F] Celkem: A+B+C+E+F=2 634,678 [G] 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	2 634,678	0,00	0,00
2	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Beton polovina z pol. č. 96713 (1,500 m3 /2) * 2,5 t/m3 =1,875 [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:	T	1,875	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– 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.				
3	015330		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Kámen polovina z pol. č. 96713 (1,500 m3 / 2) * 2,6 t/m3 =1,950 [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	1,950	0,00	0,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1			Zemní práce				
4	11331		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE STABIL ZEMINY Podkladní vrstvy pod asfaltovými vrstvami tl. 0,35 m pro odstranění pod podkladní vrstvou pol. č. 11372 0,25 * pl. 556,315 m2 * tl. 0,35 m =48,678 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí 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	48,678	0,00	0,00
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	36,578	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zhotovitel v ceně zohlední zpětné využití materiálu na stavbě obrusná vrstva pl. 556,315 m2 * tl. 0,05 m =27,816 [A] podkladní vrstva předpoklad 25 % plochy z obrusné vrstvy 0,25 * pl. 556,315 m2 * tl. 0,063 m =8,762 [B] Celkem: A+B=36,578 [C] <div>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).</div>				
6	113761		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE pro zálivku dl. 160,00 + 2 * 3,00 m =166,000 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</div>	M	166,000	0,00	0,00
7	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na mezideponii a skládku viz tabulka kubatur tl. 0,15 m tl. 0,15 m * pl. 1244,300 m2 =186,645 [A]	M3	186,645	0,00	0,00
8	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice pol.č. 18220 tl. 0,15 m * pl. 732,170 m2 + 3,000 m3 =112,826 [A] recyklát pro krajnici pol.č. 56960 36,578 m3 =36,578 [B] zpětný zásyp viz pol. č. 17411 353,530 m3 =353,530 [C] Celkem: A+B+C=502,934 [D] <div>Technická specifikace: 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.</div>	M3	502,934	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>- 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>- 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>položka nezahrnuje:</div><div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div></div>				
9	129958		<div>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM</div> <div>Čištění propustku</div> <div>dl. 11,30 m =11,300 [A]</div> <div>Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div>	M	11,300	0,00	0,00
10	13173		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>viz tabulka kubatur 95 % výkopu</div> <div>1476,840 m3 * 0,95 =1 402,998 [A]</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>	M3	1 402,998	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 lepidlo</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>- 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 štetových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</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>				
11	13183		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II</div> <div><div>viz tabulka kubatur 5 % výkopu</div><div>1476,840 m3 * 0,05 =73,842 [A]</div></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>- 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>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div></div>	M3	73,842	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</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>- 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>				
12	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>Trvalá skládka i mezideponie</div> <div><div>ornice pol.č. 12110</div><div>tl. 0,15 m * pl. 1244,300 m2 =186,645 [A]</div><div>recyklát pol.č. 11372</div><div>31,321 m3 =31,321 [B]</div><div>výkop viz pol. č. 13173 a 13183</div><div>1476,840 m3=1 476,840 [C]</div><div>z pol. č. 11331</div><div>19,471 m3 =19,471 [D]</div><div>z pol. č. 264116 + 264216</div><div>dl. 522,0 m * pl. 0,126 m2 =65,772 [E]</div><div>z pol. č. 26133</div><div>dl. 320 m * pl. 0,018 m2 =5,760 [F]</div><div>Celkem: A+B+C+D+E+F=1 785,809 [G]</div></div>	M3	1 785,809	0,00	0,00
		Technická specifikace:	<div>položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div></div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
13	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM viz tabulka kubatur lic 68,800 m3 + rub 284,730 m3=353,530 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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.)	M3	353,530	0,00	0,00
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Předpokládaná plocha 139,079 m2 139,079 m2 =139,079 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	139,079	0,00	0,00
15	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	112,826	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet: SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			viz tabulka kubatur + 3 m3 na koncích zdi tl. 0,15 m * pl. 732,170 m2 + 3,000 m3 =112,826 [A]				
16	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Plocha z pol. č.18220 + na koncích zdi pl. 732,170 m2 + 2,000 m2=734,170 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	734,170	0,00	0,00
1			Zemní práce				0,00
2			Základy				
17	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 Geotextilie min. 300 g/m2 za rubem zdi pl. 742,800 m2=742,800 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	742,800	0,00	0,00
18	22594	R	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ Položka zahrnuje odřezání zápor po dokončení opěrné zdi v hloubce 1,00 m pod upraveným terénem a odvoz získaného materiálu do sběrných surovin. ((dl. 6,00 m * 51 ks) + (dl. 8,00 m * 27 ks)) * 0,093 t/m=48,546 [A] převázka zápor 2 x U 200 2 * 2,60 m * 32 ks * 0,0253 t/m =4,210 [B] Celkem: A+B=52,756 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění. Ocelová	T	52,756	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1
Rozpočet: SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			převázka se započítá do výsledné hmotnosti.				
19	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pl. 598,167 m2=598,167 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění	M2	598,167	0,00	0,00
20	26133		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 150MM vrty pro kotvy 32 ks * 10,00 m =320,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	320,000	0,00	0,00
21	264116		VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 400MM 60% z celkové délky 0,6 * ((dl. 6,00 m * 51 ks) + (dl. 8,00 m * 27 ks)) =313,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání	M	313,200	0,00	0,00
22	264216		VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 400MM	M	208,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>40% z celkové délky 0,4 * ((dl. 6,00 m * 51 ks) + (dl. 8,00 m * 27 ks)) =208,800 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání</div>				
23	285378		<div>KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M zemní kotva celková délka kotvy 10 m, délka kořene 5 m 32 kus =32,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozní úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrty</div>	KUS	32,000	0,00	0,00
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
24	3272C7		<div>ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al viz tabulka kubatur 827,500 m3=827,500 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.</div>	M3	827,500	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				0,00
4			Vodorovné konstrukce				
25	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 kořen zápor celk. dl. 214,760 m * pi 3,14 * r 0,20 m * r 0,20 m =26,974 [A]	M3	26,974	0,00	0,00
26	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD 0/32 Podsyp zdi - viz tabulka kubatur 72,310 m3 =72,310 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	72,310	0,00	0,00
27	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE Kamenná rovnanina pod vyústěním propustku dl. 4,00 m * š. 2,00 m * tl. 0,20 m =1,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnaní lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	1,600	0,00	0,00
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
28	562101		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I SC C8/10 Vč. přesahů z pol. č. 5740E6 pl. 139,079 m2 * 0,15 m =20,862 [A]	M3	20,862	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34197	III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt:	SO 251.1	Stabilizace krajnice - úsek 1
Rozpočet:	SO 251.1	Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
29	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa 0/32 Vč. přesahů z pol. č. 5740E6 pl. 139,079 m2 * 0,20 m =27,816 [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	27,816	0,00	0,00
30	567306		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Sjezd z nakupovaných materiálů pl. 11,700 m2 * tl. 0,15 m =1,755 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	1,755	0,00	0,00
32	56960	2	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU z nakupovaného materiálu - z pol. č. 56960.1 (dl. 164,919 m * š. 1,500 m * tl. 0,15 m) - 36,578 m3 =0,529 [A]	M3	0,529	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1
Rozpočet: SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
31	56960	1	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU použití frézinku z pol. č. 11372 36,578 m3 =36,578 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	36,578	0,00	0,00
33	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2 mezi ACP a SC C8/10 pl. 139,079 m2 =139,079 [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	139,079	0,00	0,00
34	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2 plocha pod ACO pl. 556,315 m2 =556,315 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství	M2	556,315	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div>				
35	574A44		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM</div> <div>pl. 556,315 m2 =556,315 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>	M2	556,315	0,00	0,00
36	574E56		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM</div> <div>předpokládaná plocha je 25% z plochy obrusné vrstvy</div> <div>0,25 * pl. 556,315 m2 =139,079 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>	M2	139,079	0,00	0,00
37	58920		<div>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</div> <div>celk. dl. 168,23 m =168,230 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div>položka zahrnuje:</div><div>- dodávku předepsaného materiálu</div><div>- vyčištění a výplň spar tímto materiálem</div></div>	M	168,230	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace					0,00
8		Potrubí					
38	89957A		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C20/25 VČETNĚ VÝZTUŽE kari síť 8/100 /100 Obetonování prodlouženého propustku v tl. 0,15 m (r. 0,50 m * r. 0,50 m *dl. 2,00 m * pí 3,14) - (r. 0,30 m * r. 0,30 m *dl. 2,00 m * pí 3,14)=1,005 [A] Technická specifikace: - 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	M3	1,005	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
39	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ doplnění poškozených částí svodidla předpoklad 10% dl. 148,00*0,1 m=14,800 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním 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	M	14,800	0,00	0,00
40	9113B2		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) předpoklad využití stávajících svodidel 90% dl. 148,00*0,9 m=133,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje kompletní novou PKO	M	133,200	0,00	0,00
41	9113B3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM dl. 148,00 m=148,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	148,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
42	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Zpětná montáž viz pol. č. 914133 8 kusů=8,000 [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	KUS	8,000	0,00	0,00
43	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ dopravní značení typ : P4, E2b, P3, 2x IS3c, IS3 d, IS19b, Z3 8 ks =8,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	8,000	0,00	0,00
44	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4/0,125 š. 0,125 m * dl. (157,595 + 172,715) m =41,289 [A] V4(1,5/1,5/0,125) 50% 0,5 * š. 0,125 m * dl. 11,125 m =6,953 [B] Celkem: A+B=48,242 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	48,242	0,00	0,00
45	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	48,242	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V4/0,125 š. 0,125 m * dl. (157,595 + 172,715) m =41,289 [A] V4(1,5/1,5/0,125) 50% 0,5 * š. 0,125 m * dl. 11,125 m =6,953 [B] Celkem: A+B=48,242 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
46	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM Prodloužení propustku, korugovaná plastová roura DN 600 - stejný materiál jako stávající dl. 2,00 m =2,000 [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	2,000	0,00	0,00
47	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celk. dl. 168,23 m =168,230 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	168,230	0,00	0,00
48	931311		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 zálivka mezi novým a starým asfaltem dl. 160,00 + 2 * 3,00 m =166,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	166,000	0,00	0,00
49	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC odtoková část propustků, předpokládaný objem 1,5 m3 1,500 m3 =1,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,	M3	1,500	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

Rozpočet:

SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1

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

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet: SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

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: M

Počet měrných jednotek: 106,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015112		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>Vykopaná zemina, sejmnutá ornice</div> <div>sejmutá ornice z pol. č. 12110 - rozprostřená ornice z pol. č. 18220</div> <div>(87,090 m3 - 52,134 m3) * 2,0 t/m3=69,912 [A]</div> <div>vykopaná zemina z pol. č. 13173 + 13183 - 17411</div> <div>(402,610 m3 + 21,190 m3 - 118,350 m3) * 2.0 t/m3=610,900 [B]</div> <div>zemina z podkladních vrstev z pol. č. 11331</div> <div>87,500 m3 * 2.0 t/m3 =175,000 [C]</div> <div>z pol. č. 264116 + 264216</div> <div>dl. 162,0 m * pl. 0,126 m2 * 2.0 t/m3 =40,824 [E]</div> <div>z pol. č. 26133</div> <div>dl. 30,0 m * pl. 0,018 m2 * 2.0 t/m3 =1,080 [F]</div> <div>Celkem: A+B+C+E+F=897,716 [G]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</div> <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <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> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	897,716	0,00	0,00
2	015140		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01</div> <div>01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</div> <div>Beton</div> <div>z pol. č. 11352</div> <div>(dl. 70,0 m * 0,1 m2) * 2,5 t/m3 =17,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</div> <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div>	T	17,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– 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.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1			Zemní práce				
3	11331		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE STABIL ZEMINY Podkladní vrstvy pod asfaltovými vrstvami tl. 0,35 m pro odstranění pod podkladní vrstvou pol. č. 11372 pl. 250,000 m2 * tl. 0,35 m =87,500 [A] 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).	M3	87,500	0,00	0,00
4	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH dl. 70,00 m =70,000 [A] 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).	M	70,000	0,00	0,00
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Zhotovitel v ceně zohlední zpětné využití materiálu ve stavbě, přebytek odvezen na skládku obrusná vrstva pl. 429,971 m2 * tl. 0,05 m =21,499 [A] podkladní vrstva pl. 250,000 m2 * tl. 0,063 m =15,750 [B] Celkem: A+B=37,249 [C] 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	M3	37,249	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	113761		<div>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</div> <div>pro zálivku</div> <div>dl. 130,00 + 2 * 3,00 m + dl. 70,00 m =206,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</div>	M	206,000	0,00	0,00
7	12110		<div>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</div> <div>odvoz na mezideponii a skládku</div> <div>viz tabulka kubatur tl. 0,15 m</div> <div>tl. 0,15 m * pl. 580,600 m2 =87,090 [A]</div>	M3	87,090	0,00	0,00
8	12573		<div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</div> <div>ornice pol.č. 18220</div> <div>tl. 0,15 m * pl. 327,560 m2 + 3,000 m3 =52,134 [A]</div> <div>recyklát pro krajnici pol.č. 56960</div> <div>28,271 m3 =28,271 [B]</div> <div>zpětný zásyp viz pol. č. 17411</div> <div>118,350 m3 =118,350 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=198,755 [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 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>	M3	198,755	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- vytahování a nošení výkopku</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>- 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>položka nezahrnuje:</div><div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div></div>				
9	13173		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div><div>viz tabulka kubatur 95 % výkopu</div><div>423.80 m3 * 0,95 =402,610 [A]</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>- 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 štetových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div><div>- třídění výkopku</div></div></div>	M3	402,610	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II viz tabulka kubatur 5 % výkopu 423,80 m3 * 0,05 =21,190 [A] Technická specifikace: 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 štetových 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	21,190	0,00	0,00
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Trvalá skládka i mezideponie	M3	656,591	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ornice pol.č. 12110 tl. 0,15 m * pl. 580,600 m2 =87,090 [A] recyklát pol.č. 11372 37,249 m3 =37,249 [B] výkop viz pol. č. 13173 a 13183 423,80 m3=423,800 [C] z pol. č. 11331 87,500 m3 =87,500 [D] z pol. č. 264116 + 264216 dl. 162,0 m * pl. 0,126 m2 =20,412 [E] z pol. č. 26133 dl. 30,0 m * pl. 0,018 m2 =0,540 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=656,591 [G] <div>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.)</div>				
12	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM viz tabulka kubatur lic 57,46 m3 + rub 60,89 m3=118,350 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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</div>	M3	118,350	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
13	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>Předpokládaná plocha 280,0 m2</div> <div>280,00 m2 =280,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	280,000	0,00	0,00
14	18220		<div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU</div> <div>viz tabulka kubatur + 3 m3 na koncích zdi</div> <div>tl. 0,15 m * pl. 327,560 m2 + 3,000 m3=52,134 [A]</div>	M3	52,134	0,00	0,00
15	18242		<div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI</div> <div>Plocha z pol. č.18220 + na koncích zdi</div> <div>pl. 327,56 m2 + 2,000 m2 =329,560 [A]</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div>	M2	329,560	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
16	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2	M2	174,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Geotextilie min. 300 g/m2 za rubem zdi pl. 174,0 m2=174,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
17	22594	R	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ Položka zahrnuje odřezání zápor po dokončení opěrné zdi v hloubce 1,00 m pod upraveným terénem a odvoz získaného materiálu do sběrných surovin. (dl. 6,00 m * 27 ks) * 0,093 t/m=15,066 [A] převázka zápor 2 x U 200 2 * 2,60 m * 3 ks * 0,0253 t/m =0,395 [B] Celkem: A+B=15,461 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zabíjení. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.	T	15,461	0,00	0,00
18	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pl. 130,000 m2=130,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění	M2	130,000	0,00	0,00
19	26133		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 150MM vrty pro kotvy 3 ks * 10,00 m =30,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav	M	30,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
20	264116		VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 400MM	M	97,200	0,00	0,00
		Technická specifikace:	60% z celkové délky 0,6 * (dl. 6,00 m * 27 ks) =97,200 [A] položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání				
21	264216		VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 400MM	M	64,800	0,00	0,00
		Technická specifikace:	40% z celkové délky 0,4 * (dl. 6,00 m * 27 ks) =64,800 [A] položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku				

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nevykazuje se hluché vrtání				
22	27152		<div>POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO</div> <div>sanace krajnice</div> <div>dl. 70,0 m * § 3,0 m * tl. 0,5 =105,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div>	M3	105,000	0,00	0,00
23	285378		<div>KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M</div> <div>zemní kotva</div> <div>celková délka kotvy 10 m, délka kořene 5 m</div> <div>3 kus =3,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikoroziní úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrty</div>	KUS	3,000	0,00	0,00
24	289972		<div>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN</div> <div>dvouosá geomříž min pevnost 55 kN/m</div> <div>dl. 70,0 m * r.š. 8,0 * přesahy 1,15 =644,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku předepsané geomřížoviny</div> <div>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</div> <div>- přichycení k podkladu, případně zatížení</div> <div>- úpravy spojů a zajištění okrajů</div> <div>- úpravy pro odvodnění</div> <div>- nutné přesahy</div> <div>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</div>	M2	644,000	0,00	0,00
25	289973		<div>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOSÍTÍ A GEOROHOŽÍ</div> <div>protierozní rohož</div> <div>dl. 70,0 m * š. 3,5 m =245,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku předepsané geosítě nebi georohože</div> <div>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</div>	M2	245,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
26	3272C7		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al viz tabulka kubatur 165,5 m3=165,500 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.	M3	165,500	0,00	0,00
3		Svislé konstrukce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
27	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 kořen zápor celk. dl. 81,00 m * pí 3,14 * r 0,20 m * r 0,20 m =10,174 [A]	M3	10,174	0,00	0,00
28	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD 0/32 Podsyp zdi - viz tabulka kubatur 21,162 m3 =21,162 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	21,162	0,00	0,00
4		Vodorovné konstrukce					0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						
29	562101		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I SC C8/10 z pol. č. 5740E6 pl. 280,00 m2 * 0,15 m =42,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M3	42,000	0,00	0,00
30	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa 0/32 z pol. č. 5740E6 pl. 280,00 m2 * 0,20 m =56,000 [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	56,000	0,00	0,00
31	567306		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Sjezd z nakupovaných materiálů, sjezd k RD pl. 82,310 m2 * tl. 0,15 m =12,347 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M3	12,347	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
32	56960	1	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU použití frézinku z pol. č. 11372 (dl. 72,00 m * š. 1,50 m * tl. 0,15 m) =16,200 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	16,200	0,00	0,00
33	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2 mezi ACP a SC C8/10 pl. 280,000 m2 =280,000 [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	280,000	0,00	0,00
34	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2 mezi ACO a ACP pl. 429,971 m2 =429,971 [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	429,971	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM pl. 429,971 m2 =429,971 [A] <div>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.</div>	M2	429,971	0,00	0,00
36	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM předpokládaná plocha pl. 280,00 m2 =280,000 [A] <div>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.</div>	M2	280,000	0,00	0,00
37	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM celk. dl. 144,25 m =144,250 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem</div>	M	144,250	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM včetně sloupků, vzpěr, napínacích drátů, v případě poškození výška 1,80 m v. 1,80 m * dl. 20,00 m =36,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.	M2	36,000	0,00	0,00
7	Přidružená stavební výroba						0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						
39	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ doplnění poškozených částí svodidla předpoklad 10% dl. 132,00*0,1 m=13,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním 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	M	13,200	0,00	0,00
40	9113B2		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) předpoklad využití stávajících svodidel 90%	M	118,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dl. 132,00*0,9 m=118,800 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky- jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací- nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů- případnou náhradu zničených částínezahrnuje kompletní novou PKO</div>				
41	9113B3		SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM dl. 132,00 m=132,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- demontáž a odstranění zařízení- jeho odvoz na předepsané místo</div>	M	132,000	0,00	0,00
42	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Zpětná montáž viz pol. č. 914133 2 ks=2,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- dopravu demontované značky z dočasné skládky- osazení a montáž značky na místě určeném projektem- nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</div>	KUS	2,000	0,00	0,00
43	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ dopravní značení typ : 2 x Z3 2 ks =2,000 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4/0,125 tl. 0,125 m * (dl. 133,630 + 124,825 m) =32,307 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	32,307	0,00	0,00
45	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4/0,125 tl. 0,125 m * (dl. 133,630 + 124,825 m) =32,307 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	32,307	0,00	0,00
46	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM dl. 70,00 m =70,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	70,000	0,00	0,00
47	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celk. dl. 144,25 m =144,250 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	144,250	0,00	0,00
48	931311		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 zálivka mezi novým a starým asfaltem + podél obrubníku dl. 130,00 + 2 * 3,00 m + dl. 69,30 m =205,300 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	205,300	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Rozpočet:

SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	M	20,000	0,00	0,00
			předpokládaná délka, v případě poškození dl. 20,00 m =20,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a 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,				
			- odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek				
			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)				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet: SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

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: M

Počet měrných jednotek: 246,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3
Rozpočet: SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015112		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Vykopaná zemina, sejmnutá ornice sejmutá ornice z pol. č. 12110 - rozprostřená ornice z pol. č. 18220 (245,925 m3 - 124,029 m3) * 2,0 t/m3=243,792 [A] vykopaná zemina z pol. č. 13173 + 13183 - 17411 (1777,621 m3 + 93,559 m3 - 589,550 m3) * 2.0 t/m3=2 563,260 [B] zemina z podkladních vrstev z pol. č. 11331 82,016 m3 * 2.0 t/m3 =164,032 [C] z pol. č. 264116 + 264216 dl. 720,0 m * pl. 0,126 m2 * 2.0 t/m3 =181,440 [E] z pol. č. 26133 dl. 490,0 m * pl. 0,018 m2 * 2.0 t/m3 =17,640 [F] Celkem: A+B+C+E+F=3 170,164 [G] 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	3 170,164	0,00	0,00
2	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Beton polovina z pol. č. 96713 (1,500 m3 / 2) * 2,5 t/m3 =1,875 [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:	T	1,875	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– 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.				
3	015330		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Kámen polovina z pol. č. 96713 (1,500 m3 / 2) * 2,6 t/m3 =1,950 [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	1,950	0,00	0,00
4	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Veškeré práce spojené s demontáží a zpětným osazením sloupu VO. U sloupu bude obnoveno kotvení. 1 =1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

1

Zemní práce

5	11331		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE STABIL ZEMINY Podkladní vrstvy pod asfaltovými vrstvami	M3	82,016	0,00	0,00
---	-------	--	--	----	--------	------	------

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 0,35 m pro odstranění plocha z podkladní vrstvy pol. č. 11372 pl. 234,331 m2 * tl. 0,35 m =82,016 [A] 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).				
6	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Zhotovitel v ceně zohlední zpětné využití materiálu ve stavbě obrusná vrstva pl. 781,102 m2 * tl. 0,05 m =39,055 [A] podkladní vrstva předpoklad 30 % plochy z obrusné vrstvy 0,3 * pl. 781,102 m2 * tl. 0,063 m =14,763 [B] Celkem: A+B=53,818 [C] 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).	M3	53,818	0,00	0,00
7	113761		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE pro zálivku dl. 260,00 + 2 * 3,00 m =266,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	266,000	0,00	0,00
8	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na mezideponii a skládku viz tabulka kubatur tl. 0,15 m tl. 0,15 m * pl. 1639,500 m2 =245,925 [A]	M3	245,925	0,00	0,00
9	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	757,555	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34197	III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt:	SO 251.3	Stabilizace krajnice - úsek 3
Rozpočet:	SO 251.3	Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>ornice pol.č. 18220</div> <div>tl. 0,15 m * pl. 806,860 m2 + 3,000 m3 =124,029 [A]</div> <div>recyklát pro krajnici pol.č. 56960</div> <div>43,976 m3 =43,976 [B]</div> <div>zpětný zásyp viz pol. č. 17411</div> <div>589,550 m3 =589,550 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=757,555 [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 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>- 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>- 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> <div>položka nezahrnuje:</div> <div><div>- práce spojené s otvůrkou zemníku</div></div>				
10	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM	M	8,500	0,00	0,00
			Čištění propustku				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dl. 8,50 m =8,500 [A]				
		Technická specifikace:	Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
11	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	1 777,621	0,00	0,00
			viz tabulka kubatur 95 % výkopu 1871,180 m3 * 0,95 =1 777,621 [A]				
		Technická specifikace:	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 štetových 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	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II	M3	93,559	0,00	0,00
			viz tabulka kubatur 5 % výkopu 1871,180 m3 * 0,05 =93,559 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<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- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových 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**</div>				
13	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Trvalá skládka i mezideponie	M3	2 352,479	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>ornice pol.č. 12110</div> <div>tl. 0,15 m * pl. 1639,500 m2 =245,925 [A]</div> <div>recyklát pol.č. 11372</div> <div>53,818 m3 =53,818 [B]</div> <div>výkop viz pol. č. 13173 a 13183</div> <div>1871,180 m3 =1 871,180 [C]</div> <div>z pol. č.11331</div> <div>82,016 m3 =82,016 [D]</div> <div>z pol. č. 264116 + 264216</div> <div>dl. 720,0 m * pl. 0,126 m2 =90,720 [E]</div> <div>z pol. č. 26133</div> <div>dl. 490,0 m * pl. 0,018 m2 =8,820 [F]</div> <div>Celkem: A+B+C+D+E+F=2 352,479 [G]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div><div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div></div>				
14	17411		<div>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>viz tabulka kubatur</div> <div>lic 106,310 m3 + rub 483,240 m3=589,550 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div></div>	M3	589,550	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
15	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>Předpokládaná plocha 234,331 m2</div> <div>234,331 m2 =234,331 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	234,331	0,00	0,00
16	18220		<div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU</div> <div>viz tabulka kubatur + na koncích zdi</div> <div>tl. 0,15 m * pl. 806,860 m2 + 3,000 m3 =124,029 [A]</div>	M3	124,029	0,00	0,00
17	18242		<div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI</div> <div>Plocha z pol. č. 18220 + za koncích zdi</div> <div>pl. 806,860 m2 + 2,000 m2 =808,860 [A]</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div>	M2	808,860	0,00	0,00
1			Zemní práce				0,00
2			Základy				
18	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2	M2	1 130,400	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Geotextilie min. 300 g/m2 za rubem zdi pl. 1130,400 m2=1 130,400 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
19	22594	R	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ Položka zahrnuje odřezání zápor po dokončení opěrné zdi v hloubce 1,00 m pod upraveným terénem a odvoz získaného materiálu do sběrných surovin. ((dl. 6,00 m * 108 ks) + (dl. 8,00 m * 9 ks)) * 0,093 t/m=66,960 [A] převázka zápor 2 x U 200 2 * 2,60 m * 49 ks * 0,0253 t/m =6,446 [B] Celkem: A+B=73,406 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zabíraní. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.	T	73,406	0,00	0,00
20	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pl. 864,757 m2=864,757 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění	M2	864,757	0,00	0,00
21	26133		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 150MM vrty pro kotvy 49 ks * 10,00 m =490,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav	M	490,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
22	264116		VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 400MM	M	432,000	0,00	0,00
			60% z celkové délky 0,6 * ((dl. 6,00 m * 108 ks) + (dl. 8,00 m * 9 ks))=432,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání				
23	264216		VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 400MM	M	288,000	0,00	0,00
			40% z celkové délky 0,4 * ((dl. 6,00 m * 108 ks) + (dl. 8,00 m * 9 ks))=288,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku				

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet: SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nevykazuje se hluché vrtání				
24	285378		KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M	KUS	49,000	0,00	0,00
			zemní kotva				
			celková délka kotvy 10 m, délka kořene 5 m				
			49 kus =49,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozní úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky				
			nezahrnuje vrty				
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
25	3272C7		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH,	M3	1 199,500	0,00	0,00
			DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al				
			viz tabulka kubatur				
			1199,500 m3=1 199,500 [A]				
		Technická specifikace:	- položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem.				
			- gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.				
3		Svislé konstrukce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
26	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	35,315	0,00	0,00
			kořen zápor				
			celk. dl. 281,17 m * pí 3,14 * r 0,20 m * r 0,20 m =35,315 [A]				
27	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	114,306	0,00	0,00
			ŠD 0/32				
			Podsyp zdi - viz tabulka kubatur				
			114,306 m3 =114,306 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení				

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
28	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE Kamenná rovnanina pod vyústěním propustku dl. 4,00 m * š. 2,00 m * tl. 0,20 m =1,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	1,600	0,00	0,00
4	Vodorovné konstrukce						0,00

5	Komunikace						
29	562101		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I SC C8/10 z pol. č. 5740E6 pl. 234,331 m2 * 0,15 m =35,150 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M3	35,150	0,00	0,00
30	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa 0/32 z pol. č. 5740E6 pl. 234,331 m2 * 0,20 m =46,866 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M3	46,866	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3
Rozpočet: SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
31	567306		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Sjezd z nakupovaných materiálů pl. 73,500 m2 * tl. 0,15 m =11,025 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	11,025	0,00	0,00
32	56960	1	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU použití frézinku z pol. č. 11372 53,818 m3 =53,818 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	53,818	0,00	0,00
33	56960	2	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU z nakupovaného materiálu - z pol. č. 56960.1 (dl. 261,11 m * š. 1,50 m * tl. 0,15 m) - 53,818 m3 =4,932 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení	M3	4,932	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
34	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2 mezi ACP a SC C8/10 pl. 234,331 m2 =234,331 [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	234,331	0,00	0,00
35	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2 mezi ACO a ACP pl. 781,102 m2 =781,102 [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	781,102	0,00	0,00
36	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM pl. 781,102 m2 =781,102 [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	781,102	0,00	0,00
37	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM	M2	234,331	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>předpokládaná plocha je 30% z plochy obrusné vrstvy 0,3 * pl. 781,102 m2 =234,331 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <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 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.				
38	58920		<p>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</p> <p>celk. dl. 273,05 m =273,050 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodávku předepsaného materiálu- vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	273,050	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00

8	Potrubí						
39	89957A		<p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C20/25 VČETNĚ VÝZTUŽE</p> <p>kari síť 8/100 x100</p> <p>Obetonování prodlouženého propustku v tl. 0,15 m (r. 0,50 m * r. 0,50 m * dl. 2,60 m * pí 3,14) - (r. 0,30 m * r. 0,30 m * dl. 2,60 m * pí 3,14)=1,306 [A]</p> <p>Technická specifikace:</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,	M3	1,306	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
40	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ doplnění poškozených částí svodidla předpoklad 10% dl. 264,00*0,1 m=26,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním 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	M	26,400	0,00	0,00
41	9113B2		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)	M	237,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>předpoklad využití stávajících svodidel 90%</p> <p>dl. 264,00*0,9 m=237,600 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky- jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací- nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů- případnou náhradu zničených částí <p>nezahrnuje kompletní novou PKO</p>				
42	9113B3		<p>SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>dl. 264,00 m=264,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- demontáž a odstranění zařízení- jeho odvoz na předepsané místo	M	264,000	0,00	0,00
43	915111		<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>V4/0,125</p> <p>tl. 0,125 m * (dl. 261,07 + 258,83 m) =64,988 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)- předznačení a reflexní úpravu	M2	64,988	0,00	0,00
44	915211		<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>V4/0,125</p> <p>tl. 0,125 m * (dl. 261,07 + 258,83 m) =64,988 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)- předznačení a reflexní úpravu	M2	64,988	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet:

SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	2,600	0,00	0,00
			Prodloužení propustku, korugovaná plastová roura DN 600 - stejný materiál jako stávající dl. 2,60 m =2,600 [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.				
46	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	273,050	0,00	0,00
			celk. dl. 273,05 m =273,050 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
47	931311		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2	M	266,000	0,00	0,00
			zálivka mezi novým a starým asfaltem dl. 260,00 + 2 * 3,00 m =266,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
48	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC	M3	1,500	0,00	0,00
			odtoková část propustku, předpokládaný objem 1,5 m3 1,500 m3 =1,500 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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)				
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

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: M

Počet měrných jednotek: 54,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4
Rozpočet: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015112		<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</p> <p>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</p> <p>Vykopaná zemina, sejmnutá ornice</p> <p>sejmnutá ornice z pol. č. 12110 - rozprostřená ornice z pol. č. 18220 (49,404 m3 - 30,297 m3) * 2,0 t/m3=38,214 [A] vykopaná zemina z pol. č. 13173 + 13183 - 17411 (315,913 m3 + 16,627 m3 - 125,630 m3) * 2.0 t/m3=413,820 [B] zemina z podkladních vrstev z pol. č. 11331 17,742 m3 * 2.0 t/m3 =35,484 [C] z pol. č. 264116 + 264216 dl. 144,0 m * pl. 0,126 m2 * 2.0 t/m3 =36,288 [E] Celkem: A+B+C+E=523,806 [F]</p> <p>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.</p>	T	523,806	0,00	0,00
2	015140		<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01</p> <p>01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</p> <p>Beton</p> <p>polovina z pol. č. 96713 ((2 ks * 1,500 m3) / 2) * 2,5 t/m3 =3,750 [A]</p> <p>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</p>	T	3,750	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
3	015330		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Kámen polovina z pol. č. 96713 ((2 ks * 1,500 m3) / 2) * 2,6 t/m3 =3,900 [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	3,900	0,00	0,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1			Zemní práce				
4	11331		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE STABIL ZEMINY Podkladní vrstvy pod asfaltovými vrstvami tl. 0,35 m pro odstranění plocha z podkladní vrstvy pol. č. 11372 pl. 50,691 m2 * tl. 0,35 m =17,742 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí 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	17,742	0,00	0,00
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	13,332	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zhotovitel v ceně zohlední zpětné využití materiálu ve stavbě obrusná vrstva pl. 202,763 m2 * tl. 0,05 m =10,138 [A] podkladní vrstva předpoklad 25 % plochy z obrusné vrstvy 0,25 * pl. 202,763 m2 * tl. 0,063 m =3,194 [B] Celkem: A+B=13,332 [C] 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).				
6	113761		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE pro zálivku dl. 65,81 + 2 * 3,00 m =71,810 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	71,810	0,00	0,00
7	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na mezideponii a skládku viz tabulka kubatur tl. 0,15 m tl. 0,15 m * pl. 329,360 m2 =49,404 [A]	M3	49,404	0,00	0,00
8	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice pol.č. 18220 tl. 0,15 m * pl. 181,980 m2 + 3,000 m3 =30,297 [A] recyklát pro krajnici pol.č. 56960 13,332 m3 =13,332 [B] zpětný zásyp viz. pol. 17411 125,630 m3 =125,630 [C] Celkem: A+B+C=169,259 [D] Technická specifikace: 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.	M3	169,259	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>- 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>- 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>položka nezahrnuje:</div><div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div></div>				
9	129958		<div>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM</div> <div>Čištění propustku</div> <div>dl. 9,00 m + dl. 12,95 m =21,950 [A]</div> <div>Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div>	M	21,950	0,00	0,00
10	13173		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>viz tabulka kubatur 95 % výkopu</div> <div>332,540 m3 * 0,95 =315,913 [A]</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>	M3	315,913	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 lepidlo</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>- 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 štetových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</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>				
11	13183		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II</div> <div><div>viz tabulka kubatur 5 % výkopu</div><div>332,540 m3 * 0,05 =16,627 [A]</div></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>- 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>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div></div>	M3	16,627	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</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>- 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>				
12	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>Trvalá skládka i mezideponie</div> <div><div>ornice pol.č. 12110</div><div>tl. 0,15 m * pl. 329,360 m2 =49,404 [A]</div><div>recyklát pol.č. 11372</div><div>13,332 m3 =13,332 [B]</div><div>výkop viz pol. č. 13173 a 13183</div><div>332,540 m3 =332,540 [C]</div><div>z pol. č. 11331</div><div>7,097 m3 =7,097 [D]</div><div>z pol. č. 264116 + 264216</div><div>dl. 144,0 m * pl. 0,126 m2 =18,144 [E]</div><div>Celkem: A+B+C+D+E=420,517 [F]</div></div>	M3	420,517	0,00	0,00
		Technická specifikace:	<div>položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div><div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div></div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
13	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM viz tabulka kubatur lic 21,500 m3 + rub 104,130 m3=125,630 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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.)	M3	125,630	0,00	0,00
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Předpokládaná plocha 50,691 m2 50,691 m2 =50,691 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	50,691	0,00	0,00
15	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU viz tabulka kubatur + na koncích zdi tl. 0,15 m * pl. 181,980 m2 + 3,000 m3 =30,297 [A]	M3	30,297	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	18242		<div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI</div> <div>Plocha z pol. č. 18220 + na koncích zdi pl. 181,980 m2 + pl. 2,000 m2=183,980 [A]</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div>	M2	183,980	0,00	0,00
1			Zemní práce				0,00
2			Základy				
17	21461C		<div>SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2</div> <div>Geotextilie min. 300 g/m2</div> <div>za rubem zdi pl. 169,200 m2=169,200 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</div>	M2	169,200	0,00	0,00
18	22594	R	<div>ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ</div> <div>Položka zahrnuje odřezání zápor po dokončení opěrné zdi v hloubce 1,00 m pod upraveným terénem a odvoz získaného materiálu do sběrných surovin. (dl. 6,00 m * 24 ks) * 0,093 t/m=13,392 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zabíjení. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.</div>	T	13,392	0,00	0,00
19	22695A		<div>VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)</div> <div>pl. 149,110 m2=149,110 [A]</div>	M2	149,110	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4
Rozpočet: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace:	položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění				
20	264116		VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 400MM	M	86,400	0,00	0,00
			60% z celkové délky 0,6 * (dl. 6,00 m * 24 ks) =86,400 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání				
21	264216		VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 400MM	M	57,600	0,00	0,00
			40% z celkové délky 0,4 * (dl. 6,00 m * 24 ks) =57,600 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání				

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
22	3272C7		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al viz tabulka kubatur 147,500 m3=147,500 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.	M3	147,500	0,00	0,00
3		Svislé konstrukce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
23	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 kořen zápor celk. dl. 67,100 m * pí 3,14 * r 0,20 m * r 0,20 m =8,428 [A]	M3	8,428	0,00	0,00
24	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD 0/32 Podsyp zdi - viz tabulka kubatur 24,410 m3 =24,410 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	24,410	0,00	0,00
25	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE Kamenná rovnanina pod vyústěním propustku (dl. 4,00 m * 2,00 m * 0,20 m) + (dl. 3,00 m * 1,50 m * 0,20 m) =2,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	2,500	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet:SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál							
4	Vodorovné konstrukce						0,00
5	Komunikace						
26	562101		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I SC C8/10 z pol. č. 5740E6 pl. 50,691 m2 * 0,15 m =7,604 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M3	7,604	0,00	0,00
27	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa 0/32 z pol. č. 5740E6 pl. 50.691 m2 * 0,20 m =10,138 [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	10,138	0,00	0,00
28	567306		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Sjezdy z nakupovaných materiálů pl. 6,600 m2 * tl. 0,15 m =0,990 [A]	M3	0,990	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4
Rozpočet: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
29	56960	1	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU použití frézinku z pol. č. 11372 13,332 m3 =13,332 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	13,332	0,00	0,00
30	56960	2	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU z nakupovaných materiálů - z pol. č. 56960.1 (dl. 65,595 m * š. 1,50 m * tl. 0,15 m) - 13,332 m3 =1,427 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	1,427	0,00	0,00
31	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2 mezi ACP a SC C8/10 pl. 50,691 m2 =50,691 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství	M2	50,691	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4
Rozpočet: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
32	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2 mezi ACO a ACP pl. 202,763 m2 =202,763 [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	202,763	0,00	0,00
33	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM pl. 202,763 m2 =202,763 [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	202,763	0,00	0,00
34	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM předpokládaná plocha je 25% z plochy obrusné vrstvy 0,25 * pl. 202,763 m2 =50,691 [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.	M2	50,691	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 19.9.2023

Čas: 14:38:00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
35	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM celk. dl. 70,90 m =70,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	70,900	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00

8		Potrubí					
36	89957A		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C20/25 VČETNĚ VÝZTUŽE kari síť 8/100 /100 Obetonování prodlouženého propustku v tl. 0,15 m (r. 0,50 m * r. 0,50 m *dl. 1,50 m * pí 3,14) - (r. 0,30 m * r. 0,30 m *dl. 1,50 m * pí 3,14)=0,754 [A] Technická specifikace: - 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 odskrůzacích 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,	M3	0,754	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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</div>				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
37	9113B1		<div>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ doplnění poškozených částí svodidla předpoklad 10% dl. 64,00*0,1 m=6,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním 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</div>	M	6,400	0,00	0,00
38	9113B2		<div>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) předpoklad využití stávajících svodidel 90% dl. 64,00*0,9 m=57,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů</div>	M	57,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice
Objekt: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4
Rozpočet: SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případnou náhradu zničených částí nezahrnuje kompletní novou PKO				
39	9113B3		SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM dl. 64,00 m=64,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	64,000	0,00	0,00
40	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ nenávratné dopravní značení typ : A22, E13 2 ks =2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
41	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4/0,125 tl. 0,125 m * (dl. 65,715 + 66,070 m) =16,473 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	16,473	0,00	0,00
42	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4/0,125 tl. 0,125 m * (dl. 65,715 + 66,070 m) =16,473 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	16,473	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Rozpočet:

SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM Prodloužení propustku, korugovaná plastová roura DN 600 - stejný materiál jako stávající dl. 1,50 m =1,500 [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	1,500	0,00	0,00
44	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celk. dl. 70,90 m =70,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	70,900	0,00	0,00
45	931311		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 zálivka mezi novým a starým asfaltem dl. 65,81 + 2 * 3,00 m =71,810 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	71,810	0,00	0,00
46	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC odtoková část propustků, předpokládaný objem 1,5 m3 / propustek 2 * 1,500 m3 =3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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	3,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 801 Vegetační úpravy

Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

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:

34197 III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt:

SO 801 Vegetační úpravy

Rozpočet:

SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	184B24		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH V KONTEJNERU OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M náhradní výsadba - předpoklad 10 ks =10,000 [A] Technická specifikace: Položka vysazování stromů dodávku projektem předepsaných stromů, hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, 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 uložením	KUS	10,000	0,00	0,00
2	184C1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY Zalesnění po provedení kácení lesních porostů. Počty vycházení z návrhu rekultivace a plánu opětovného zalesnění po ukončení dočasného záboru lesní půdy. Způsob sadby jamková, druh sadby obalovaná - QP POLOŽKA BUDE ČERPÁNA DLE SKUTEČNOSTI A SE SOUHLASEM TDI Buk lesní 720=720,000 [A] Jedle bělokorá 300=300,000 [B] Celkem: A+B=1 020,000 [C] Technická specifikace: Položka vysazování keřů zahrnuje dodávku projektem předepsaných keřů, hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva min. 2kg pro keře, zálivku, kůly, a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	KUS	1 020,000	0,00	0,00
1			Zemní práce				0,00

Celkem:

0,00