

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt: SO.001 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO.001 Vedlejší a ostatní náklady

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:	35951	III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt:	SO.001	Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet:	SO.001	Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Přejechy nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech. Pevná cena. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU ZJIŠTĚNÍ A ZDOKUMENTOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítím stavebních prací Pevná cena Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ DÍLA ke kolaudaci stavby. 3x tištěné paré + CD. Pevná cena. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02911	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) a k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02911	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření vrstev pro určení kubatur konstrukčních vrstev, sanací a celkových plošných a délkových výměr. Pevná cena. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35951	III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt:	SO.001	Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet:	SO.001	Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS REALIZAČNÍ DOKUMENTACE STAVBY 3 x tištěné paré + 1x CD Pevná cena Zadavatel poskytne zadavateli dokumentaci ve formátu *.pdf. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
7	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY ve 3 vyhotoveních Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
8	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, potvrzený katastrálním úřadem. Pevná cena. Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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	KPL	1,000	0,00	0,00
9	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE 1x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické formě Pevná cena Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukci v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	0,00	0,00
10	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.001 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet:

SO.001 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatel</div> <div>2 velkoplošné reklamní panely v obou směrech provozu</div> <div>pevná cena</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem</div> <div>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce</div> <div>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací</div> <div>- demontáž a odvoz po skončení platnosti</div> <div>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti</div> </div> </div> </div> </div>				
11	03720		<div> <div> <div>POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU</div> <div>DOPRAVY</div> </div> <div> <div>Veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy i pěších na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek, najezdů,...</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</div> </div> </div>	KPL	1,000	0,00	0,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

Datum: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		<div>POPLATKY ZA SKLÁDKU</div> <div>0,350*(1530,50+2020,50)=1 242,850 [A] "- komunikace pro aut. dopravu - podkladní vrstvy pod kostkami"</div> <div>0,300*(5+77,0)=24,600 [B] "- komunikace pro aut. dopravu - podkladní vrstvy pod zámk. dlažbou"</div> <div>0,300*0,250*(125,0+213,0)=25,350 [C] "- přídlažba podél obrub - podkladní vrstvy"</div> <div>0,300*(34,0+560,0+131,50+445,0+456,50+24,50+133,0+116,0)=570,150 [D] "- komunikace pro aut. dopravu - podkladní vrstvy pod asfaltem"</div> <div>0,450*197,0=88,650 [E] "- ohrubné štěrkové vrstvy podél komunikace"</div> <div>2,0*2,0*(1,50*10+2*2,40+2*2,90)=102,400 [F] "- jámy šachty"</div> <div>1,50*1,50*2,10*26=122,850 [G] "- jámy pro UV"</div> <div>2*1,40*1,30*8,0=29,120 [H] "- jáma pro propustek"</div> <div>1,10*1,60*(21,0+49,0*5+4,0+9,0+9,50+4,0+49,0*2+30,0)=740,080 [I] "- rýhy pro kanalizaci"</div> <div>1,10*2,40*</div> <div>(5,50+6,50+2,50+7,50+2,50+6,50+3,0+6,50+4,0+6,50+2,0+7,50+2,50+9,0+2,0+8,0+4,0+7,0+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+7,50+7,50+7,50)</div> <div>=483,120 [J] "- rýhy pro přípojky UV a žlabů"</div> <div>0,80*0,30*(37,50+17,0+34,0+37,0+25,50+26,50+21,50+39,0+34,50+23,0+18,50+9,0+29,50+16,0+18,0+8,50)=94,800 [K] "- rýhy pro pro šterbinové žlaby"</div> <div>0,300*1,11*</div> <div>(3911,0+25,50+17,50+36,0+69,50+32,50+41,0+73,0+163,50+53,0+48,0+43,0+71,0+39,50+39,0+26,0+69,50+48,50+50,50+41,50+42,50+31,50+65,0+44,0+36,0+19,0+18,0</div> <div>+32,0+56,50+36,0+17,50)=1 763,901 [L] "- komunikace pro aut. dopravu - výměna podloží"</div> <div>Celkem: (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L)*1,9=10 046,955 [M] "- vč. přepočtu na tuny"</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</div>	T	10 046,955	0,00	0,00
2	014112		<div>POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)</div> <div>0,080*(5,0+77,0)=6,560 [C] "- komunikace pro aut. dopravu - zámk. dlažba"</div> <div>0,080*0,250*(125,0+213,0)=6,760 [B] "- přídlažba podél obrub"</div> <div>0,150*0,250*1,5*</div> <div>(271,50+52,0+85,0+49,0+164,0+9,0+42,50+65,0+213,0+17,0+31,0+31,0+35,50+33,50+27,50+33,50+21,0+21,0+7,0+23,50+198,50+55,50+24,0+44,0+8,0+51,50)=90,788</div> <div>[E] "- podél komunikace - bet. obruby"</div> <div>0,30*(1,60*2+1,40)*8,0=11,040 [F] "- propustek km 0,733"</div> <div>0,125*2,10*15=3,938 [G] "- vybourané UV"</div> <div>Celkem: (C+B+E+F+G)*2,50=297,715 [H] "- vč. přepočtu na tuny"</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</div>	T	297,715	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN 1,50+11,0+13,50+8,0+15,50+16,0+19,0+17,50+14,50+17,50+10,50+10,50+3,0+12,0+11,50+22,0+3,50=207,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování	M2	207,000	0,00	0,00
4	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu na stavbě. 6=6,000 [A] "- podél komunikace" Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromádách 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	6,000	0,00	0,00
5	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu na stavbě. 0,100*(1530,50+2020,50)=355,100 [A] "- komunikace pro aut. dopravu" Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.	M3	355,100	0,00	0,00
6	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC Včetně odvozu a uložení na skládku Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele.	M3	13,320	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>0,080*(5,0+77,0)=6,560 [A] "- komunikace pro aut. dopravu - zámk. dlažba"</p> <p>0,080*0,250*(125,0+213,0)=6,760 [B] "- přídlažba podél obrub"</p> <p>Celkem: A+B=13,320 [C]</p> <p>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).</p>				
7	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA</p> <p>NESTMELENÉHO</p> <p>Včetně odvozu a uložení na skládku</p> <p>Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>0,350*(1530,50+2020,50)=1 242,850 [A] "- komunikace pro aut. dopravu - podkladní vrstvy pod kostkami"</p> <p>0,300*(5,0+77,0)=24,600 [B] "- komunikace pro aut. dopravu - podkladní vrstvy pod zámk. dlažbou"</p> <p>0,300*0,250*(125,0+213,0)=25,350 [C] "- přídlažba podél obrub - podkladní vrstvy"</p> <p>0,300*(34,0+560,0+131,50+445,0+456,50+24,50+133,0+116,0)=570,150 [D] "- komunikace pro aut. dopravu - podkladní vrstvy pod asfaltem"</p> <p>0,450*197,0=88,650 [E] "- obrusné šterkové vrstvy podél komunikace"</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E=1 951,600 [F]</p> <p>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).</p>	M3	1 951,600	0,00	0,00
8	11337		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu na stavbě.</p> <p>0,100*(34,0+560,0+131,50+445,0+456,50+24,50+133,0+116,0)=190,050 [A] "- komunikace pro aut. dopravu - podkladní vrstvy pod asfaltem"</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.</p>	M3	190,050	0,00	0,00
9	11352		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>Včetně odvozu a uložení na skládku</p> <p>Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele.</p>	M	1 614,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35951	III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt:	SO.101.A	Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet:	SO.101.A	Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			271,50+52,0+85,0+49,0+164,0+9,0+42,50+65,0+213,0+17,0+31,0+31,0+35,50+33,50+27,50+33,50+21,0+21,0+7,0+23,50+198,50+55,50+24,0+44,0+8,0+51,50=1 614,000 [A] "- podél komunikace"				
		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).				
10	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Plošné frézování asfaltobetonového krytu Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě 0,040*(34,0+560,0+131,50+445,0+456,50+24,50+133,0+116,0)=76,020 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"	M3	76,020	0,00	0,00
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.				
11	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Frézování drážky pro asfaltovou zálivku 0,01/0,06 m Pracovní spáry Včetně odvozu a uložení na skládku dodavatele. Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu na stavbě. 11,50+13,0+6,0+6,0=36,500 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"	M	36,500	0,00	0,00
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
12	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY Sejmutí ornice v tl. 0,10 m Včetně odvozu a uložení na mezideponii v rámci stavby 0,100*(1,50+11,0+13,50+8,0+15,50+16,0+19,0+17,50+14,50+17,50+10,50+10,50+3,0+12,0+11,50+22,0+30+35+3,50)=27,200 [A]	M3	27,200	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
13	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Včetně odvozu a uložení na skládku Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele.	M3	1 763,901	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35951	III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt:	SO.101.A	Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet:	SO.101.A	Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Výměna podloží tl.300mm: 0,300*1,11* (3911,0+25,50+17,50+36,0+69,50+32,50+41,0+73,0+163,50+53,0+48,0+43,0+71,0+39,50+39,0+26,0+69,50+48,50+50,50+41,50+42,50+31,50+65,0+44,0+36,0+19,0+18,0+32,0+56,50+36,0+17,50)=1 763,901 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stisněných 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- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
14	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	254,370	0,00	0,00
			Včetně odvozu a uložení na skládku Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,0*2,0*(1,50*10+2*2,40+2*2,90)=102,400 [A] "- šachty" 1,50*1,50*2,10*26=122,850 [B] "- UV" 2*1,40*1,30*8,0=29,120 [C] "- propustek" Celkem: A+B+C=254,370 [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. - 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 - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
15	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Včetně odvozu a uložení na skládku Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele.	M3	1 318,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35951	III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt:	SO.101.A	Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet:	SO.101.A	Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,10*1,60*(21,0+49,0*5+4,0+9,0+9,50+4,0+49,0*2+30,0)=740,080 [A] "- kanalizace"				
			1,10*2,40*				
			(5,50+6,50+2,50+7,50+2,50+6,50+3,0+6,50+4,0+6,50+2,0+7,50+2,50+9,0+2,0+8,0+4,0+7,0+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+7,50+7,50)				
			=483,120 [B] "- přípojky UV a žlabů"				
			0,80*0,30*(37,50+17,0+34,0+37,0+25,50+26,50+21,50+39,0+34,50+23,0+18,50+9,0+29,50+16,0+18,0+8,50)=94,800 [C] "- pro štěrbínové žlaby"				
			Celkem: A+B+C=1 318,000 [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.				
			- 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**				
16	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0-32	M3	1 034,051	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>zásyp jam: $(2,0*2,0-1,25)*((1,50-1,30)*10+2*(2,40-2,20)+2*(2,90-2,70))=7,700$ [A] "- šachty" $(1,50*1,50-0,24)*2,10*26=109,746$ [B] "- UV" $2*0,50*0,650*8,0=5,200$ [C] "- propustek"</p> <p>zásyp rýh: $(1,10*(1,60-0,50))*((21,0+49,0*5+4,0+9,0+9,50+4,0+49,0*2+30,0)=508,805$ [D] "- kanalizace" $1,10*(2,40-0,40)*$ $(5,50+6,50+2,50+7,50+2,50+6,50+3,0+6,50+4,0+6,50+2,0+7,50+2,50+9,0+2,0+8,0+4,0+7,0+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+7,50+7,50+7,50)$ $=402,600$ [E] "- přípojky UV a žlabů"</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E=1 034,051 [F]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- 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.)				
17	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠP	M3	271,750	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(1,10*0,50-0,08)*(21,0+49,0*5+4,0+9,0+9,50+4,0+49,0*2+30,0)=197,635 [D] "- kanalizace" (1,10*0,40-0,035)* (5,50+6,50+2,50+7,50+2,50+6,50+3,0+6,50+4,0+6,50+2,0+7,50+2,50+9,0+2,0+8,0+4,0+7,0+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+7,50+7,50) =74,115 [E] "- přípojky UV a žlabů" Celkem: D+E=271,750 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
18	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M včetně naložení a přemístění z mezideponie trávník u mostu 2*3,0*5,0=30,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	30,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M včetně naložení a přemístění z mezideponie 3,50+17,50+7,50+8,50+7,50+14,0+11,0+12,0+12,0+12,0+12,0+12,0+12,0+11,50+12,0+11,50+11,50+12,0+12,0+11,50+6,50=242,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	242,000	0,00	0,00
20	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM trávník u mostu 2*3,0*5,0=30,000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	30,000	0,00	0,00
21	184A2		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY Výsadba sazenic v květináčích a kontejnerech. Včetně mulčování kůrou plochu výsadby vrstvou 10 cm před slehnutím nebo štěrkem ve vrstvě 5 cm. Přihnojení tabletovým hnojivem cca 3ks na keř. Skupinová i solitérní výsadba. skalník damerův, půdokryvná růže, mikrobiota křížmovztlíčná, pelyněk stříbrný, šušarda, dochan,lilie bělostná, skupinově agastache, astry, marulku, pryšec, levanduli, dobromysl, rozchodník, svatolinu a pivoňku, pelyněk pontický, šanty, tymián, kakosty. sazenice v květináčích 80% plochy 242,0 celková plocha*0,8*10ks =1 936,000 [A] sazenice v kontejnerech 20% plochy 242,0 celková plocha*0,2*5ks =242,000 [B] Celkem: A+B=2 178,000 [C] Technická specifikace: Položka vysazování keřů zahrnuje i 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	2 178,000	0,00	0,00
22	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M okrasná jablň "Malus Rudolph" Obvod kmene 12-14 cm. Včetně kotvení třemi kůli. Ochrana kmene proti korní spále - rákosová rohož, mulč kůrou cca 2 m2 plochy ke každému stromu výška 15 cm před slehnutím, přihnojení tabletovým hnojivem cca	KUS	10,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			12ks ke stromu. 6+4 =10,000 [A] "- náhradní výsadba" (okrasná jablona "Malus Rudolph") Technická specifikace: Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem 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				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
23	215663		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M úprava podloží min. na tl. 200 mm cementem CEM 32,5 R, dávkování 2,0%. upřesněno dle průkazných zkoušek ze vzorků odebraných na stavbě, vč. zafrézování pojiva, reprofilace, zhutnění, prořezu pro smršťovací trhliny vrstvy. včetně ochrany inženýrských sítí při provádění. 1,11* (3911,0+25,50+17,50+36,0+69,50+32,50+41,0+73,0+163,50+53,0+48,0+43,0+71,0+39,50+39,0+26,0+69,50+48,50+50,50+41,50+42,50+31,50+65,0+44,0+36,0+19,0+18,0+32,0+56,50+36,0+17,50)=5 879,670 [A] "- komunikace pro aut. dopravu" Technická specifikace: položka zahrnuje zafrézování předepsaného množství hydraulického pojiva do podloží do hloubky do 0,5m, zhutnění druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace	M2	5 879,670	0,00	0,00
24	215669		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% příplatek za navýšení dávkování 2 x 0,5% hydraulického pojiva CEM 32,5R upřesněno dle průkazných zkoušek ze vzorků odebraných na stavbě, vč. zafrézování pojiva, reprofilace, zhutnění, prořezu pro smršťovací trhliny vrstvy. včetně ochrany inženýrských sítí při provádění. 2*1,11* (3911,0+25,50+17,50+36,0+69,50+32,50+41,0+73,0+163,50+53,0+48,0+43,0+71,0+39,50+39,0+26,0+69,50+48,50+50,50+41,50+42,50+31,50+65,0+44,0+36,0+19,0+18,0+32,0+56,50+36,0+17,50)=11 759,340 [A] "- komunikace pro aut. dopravu" Technická specifikace: položka zahrnuje příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 2% druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace	M2	11 759,340	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
25	389385		MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 VČETNĚ VÝZTUŽE propustek km 0,733 (1,350*1,30-0,750*0,80)*8,0=9,240 [A] "- propustek km 0,733" 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 odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	9,240	0,00	0,00
3		Svislé konstrukce					0,00

3

Svislé konstrukce

0,00

4

Vodorovné konstrukce

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	45131		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET beton C8/10-X0 0,150*1,650*8,0=1,980 [A] "- propustek km 0,733" 0,150*2*7,5=2,250 [B] "- odláždění vyústění kanalizace" 2*(0,150*2*1,5)=0,900 [C] "rampová napojení u mostu" Celkem A+B+C=5,130 [D] 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 odskrubovacích 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 zabírající 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	5,130	0,00	0,00
27	457314		VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C25/30 beton C 25/30 - XF2, XD1 2*0,50*0,30*8,0=2,400 [A] "- propustek km 0,733" 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,	M3	2,400	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
28	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU mezerovitý beton MCB-8 2,40*8,0=19,200 [A] "- propustek km 0,733"	M3	19,200	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodávku mezerovitého betonu předepsané kvality a zásyp se zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
29	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Odláždění z lomového kamene tl. 250 mm do betonového lože. Spárování bude provedeno cementovou maltou MC25-XF4. 2*7,50*0,25=3,750 [A] "- odláždění vyústění kanalizace" 2*(2*1,5*0,25)=1,500 [B] "rampová napojení u mostu"	M3	5,250	0,00	0,00
		Technická specifikace:	Celkem A+B=5,250 [C] položka zahrnuje:				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
30	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0-32 a ŠD 0-63 Podkladní vrstvy ŠD 0-32: 2*1,11* (3911,0+25,50+17,50+36,0+69,50+32,50+41,0+73,0+163,50+53,0+48,0+43,0+71,0+39,50+39,0+26,0+69,50+48,50+50,50+41,50+42,50+31,50+65,0+44,0+36,0+19,0+18,0+32,0+56,50+36,0+17,50)=11 759,340 [A] "- komunikace pro aut. dopravu - 2 vrstvy" Výměna podloží tl. 300mm ŠD 0-63: 2*1,11* (3911,0+25,50+17,50+36,0+69,50+32,50+41,0+73,0+163,50+53,0+48,0+43,0+71,0+39,50+39,0+26,0+69,50+48,50+50,50+41,50+42,50+31,50+65,0+44,0+36,0+19,0+18,0+32,0+56,50+36,0+17,50)=11 759,340 [B] "- komunikace pro aut. dopravu - 2 vrstvy" Celkem: A+B=23 518,680 [C] 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	M2	23 518,680	0,00	0,00
31	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 infiltrační postřik 1,5 kg/m2 zbytkového pojiva po vyštěpení včetně podrcení kamenivem 2/4 v množství 2,0 kg/m2 (případně vápenná suspenze)	M2	5 314,750	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3911,0+25,50+17,50+36,0+69,50+32,50+41,0+73,0+163,50+53,0+48,0+43,0+71,0+39,50+39,0+26,0+69,50+48,50+50,50+41,50+42,50+31,50+65,0+44,0+36,0+19,0+18,0 +32,0+56,50+36,0+17,50+0,50*(7,0+7,0+12,50+9,0)=5 314,750 [A] "- komunikace pro aut. dopravu" 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				
32	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik 0,5 kg/m2 zbytkového pojiva po vyštěpení 3911,0+25,50+17,50+36,0+69,50+32,50+41,0+73,0+163,50+53,0+48,0+43,0+71,0+39,50+39,0+26,0+69,50+48,50+50,50+41,50+42,50+31,50+65,0+44,0+36,0+19,0+18,0 +32,0+56,50+36,0+17,50+1,0*(7,0+7,0+12,50+9,0)=5 332,500 [A] "- komunikace pro aut. dopravu" 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	5 332,500	0,00	0,00
33	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+ 50/70 v tl. 40 mm 3911,0+25,50+17,50+36,0+69,50+32,50+41,0+73,0+163,50+53,0+48,0+43,0+71,0+39,50+39,0+26,0+69,50+48,50+50,50+41,50+42,50+31,50+65,0+44,0+36,0+19,0+18,0 +32,0+56,50+36,0+17,50+1,0*(7,0+7,0+12,50+9,0)=5 332,500 [A] "- komunikace pro aut. dopravu" 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	5 332,500	0,00	0,00
34	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+ 50/70 v tl. 70 mm	M2	5 314,750	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3911,0+25,50+17,50+36,0+69,50+32,50+41,0+73,0+163,50+53,0+48,0+43,0+71,0+39,50+39,0+26,0+69,50+48,50+50,50+41,50+42,50+31,50+65,0+44,0+36,0+19,0+18,0+32,0+56,50+36,0+17,50+0,50*(7,0+7,0+12,50+9,0)=5 314,750 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"				
		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.				
5		Komunikace					0,00

7		Přidružená stavební výroba					
36	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY 4,0*8,0=32,000 [A] "- propustek km 0,733"	M2	32,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
37	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY 4,0*8,0 - 1,6*8=19,200 [A] "- propustek km 0,733"	M2	19,200	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- dodání předepsaného izolačního materiálu</div> <div>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</div> <div>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu</div> <div>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů</div> <div>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</div> <div>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</div> <div>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</div> <div>- provedení požadovaných zkoušek</div> <div>- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii</div>				
38	711452		<div>IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU ASFALTOVÝMI PÁSY S</div> <div>PEČETÍCI VRSTVOU</div> <div>1,6*8,0=12,800 [A] "- propustek km 0,733"</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dodání předepsaného izolačního materiálu</div> <div>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</div> <div>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu</div> <div>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů</div> <div>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</div> <div>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</div> <div>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</div> <div>- provedení požadovaných zkoušek</div> <div>- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lítý asfalt, asfaltový beton</div> <div>v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)</div>	M2	12,800	0,00	0,00
39	711519		<div>OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍÍ</div> <div>geotextilie 600g/m2</div> <div>4,0*8,0=32,000 [A] "- propustek km 0,733"</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dodání předepsaného ochranného materiálu</div>	M2	32,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení ochrany izolace				
40	78312		PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST 2 vrstvy obnovy nátěru zábradlí na mostě - barva RAL 5002 Ultramarine (20+14)*1,1=37,400 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	37,400	0,00	0,00
7			Přidružená stavební výroba				0,00
8			Potrubí				
41	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM potrubí korugované z PP trub DN 200 SN8 5,50+6,50+2,50+7,50+2,50+6,50+3,0+6,50+4,0+6,50+2,0+7,50+2,50+9,0+2,0+8,0+4,0+7,0+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+4,50+7,50+7,50+7,50=183,000 [A] "- přípojky UV a žlabů" Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	183,000	0,00	0,00
42	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	420,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35951	III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt:	SO.101.A	Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet:	SO.101.A	Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			potrubí korugované z PP trub DN 300 SN8 21,0+49,0*5+4,0+9,0+9,50+4,0+49,0*2+30,0=420,500 [A] "- potrubí kanalizace"				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
43	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM 2*13,0=26,000 [A] "- chráničky vedení ČEZ"	M	26,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	894145		<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>7+3=10,000 [A] "- kanalizační šachty"</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	10,000	0,00	0,00
45	896145		<p>SPADIŠTĚ KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>4=4,000 [A] "- kanalizační šachty u vyústění kanalizace"</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže pro vstup, prefabrikované nebo monolitické betonové dno, případně předepsané obložení dna čedičem a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu) - monolitickou betonovou část spadiště předepsaných rozměrů, - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzacích prostředků, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, 	KUS	4,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření - předepsané podkladní konstrukce				
46	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ 7+7+12=26,000 [A] "- nové UV" Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	26,000	0,00	0,00
47	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 34=34,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	34,000	0,00	0,00
48	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 24=24,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	24,000	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00

9 Ostatní konstrukce a práce

35	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	513,750	0,00	0,00
----	-------	--	-----------------------------------------------	----	---------	------	------

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>Přídlažba tvořená dvěma řadami žulových kostek 10/12 uložených do betonového lože s opěrkou v min tl. 100 mm z betonu C20/25nXF3. Spárování přídlažby bude provedeno cementovou maltou MC25-XF4.</div> <div> <div>2*0,25*</div> <div>(42,0+12,0+291,50+86,0+56,0+7,0+33,0+20,0+33,0+48,50+78,50+67,50+21,50+21,0+6,50+9,0+8,50+9,0+11,50+37,50+17,0+10,50+16,50+10,50+37,0+18,0+10,50+25,50+11,0+26,50+11,0+21,50+10,50+19,0+10,50+34,50+20,0+10,50+10,50+23,0+18,50+12,50+12,50+8,0+9,0+8,50+9,0+16,0+29,50+10,50+18,50+8,0+8,50)=711,250 [A] "-</div> <div>podél komunikace - 2-linka"</div> <div>-2*0,25*(37,50+17,0+34,0+37,0+25,50+26,50+21,50+39,0+34,50+23,0+18,50+9,0+29,50+16,0+18,0+8,50)=- 197,500 [B] "- vynechané 2-linky v místě žlabů"</div> </div> <div> <div>Celkem: A+B=513,750 [C]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> </div> </div> </div> </div></div>				
49	9111A1		<div> <div>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ</div> <div> <div>Nové ocelové zábradlí včetně PKO před základní školou. Bude zachován systém otevírání zábradlí jako v původním stavu. Přesné rozměry určí RDS.</div> <div>8,00=8,000 [A] "- zábradlí u školy - ve stejném provedení jako původní"</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy</div> <div>- osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)</div> <div>- případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi</div> </div> </div> </div> </div>	M	8,000	0,00	0,00
50	9111A3		<div> <div>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</div> <div> <div>odstranění zábradlí před základní školou, včetně uložení na skládku</div> <div>8,00=8,000 [A] "- zábradlí u školy"</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div>položka zahrnuje:</div> </div> </div>	M	8,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- demontáž a odstranění zařízení				
51	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ 2=2,000 [A] "- podél komunikace"	KUS	2,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku				
52	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ 9+1+3+2+2=17,000 [A] "- podél komunikace nové" 18=18,000 [B]"- podél komunikace obnova" Celkem A+B=35,000 [C]	KUS	35,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
53	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 18=18,000 [A] "- podél komunikace"	KUS	18,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
54	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 15=15,000 [A] "- podél komunikace nové" 10=10,000 [B]"- podél komunikace obnova" Celkem A+B=25,000 [C]	KUS	25,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
55	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 10=10,000 [A]	KUS	10,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 0,250* (20,0+5,0+37,0+22,50+14,50+22,50+18,50+2,50+35,50+48,50+12,50+19,50+55,0+8,0+4,0+24,0+13,0+14,50+39,50+19,50+19,0+40,0+17,50+28,50+29,0+24,0+21,50+11,0+20,0+26,50+25,50+22,0+9,50+9,50+19,0+33,0+20,50+9,50)=205,375 [A] "- čáry š. 250mm" 11,0+2,50+16,50+12,50+14,50+14,50+0,7*2=72,900 [B] "- plošné značení" 0,50*3,0*6=9,000 [C] "- přechody pro chodce" 0,250*(2,50*4+16,0+3,40*6)=11,600 [D] "- zastávka BUS" Celkem: A+B+C+D=298,875 [E] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</div>	M2	298,875	0,00	0,00
57	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Obnova značení z barvy: 0,250* (20,0+5,0+37,0+22,50+14,50+22,50+18,50+2,50+35,50+48,50+12,50+19,50+55,0+8,0+4,0+24,0+13,0+14,50+39,50+19,50+19,0+40,0+17,50+28,50+29,0+24,0+21,50+11,0+20,0+26,50+25,50+22,0+9,50+9,50+19,0+33,0+20,50+9,50)=205,375 [A] "- čáry š. 250mm" 11,0+2,50+16,50+12,50+14,50+14,50+0,7*2=72,900 [B] "- plošné značení" 0,50*3,0*6=9,000 [C] "- přechody pro chodce" 0,250*(2,50*4+16,0+3,40*6)=11,600 [D] "- zastávka BUS" Celkem: A+B+C+D=298,875 [E] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</div>	M2	298,875	0,00	0,00
58	915311		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE TRVALÉ - DOD A POKLÁDKA Vodící pás pro nevidomé na lepený na vozovku v místě pro přecházení. 0,55*(9,8+8,5)=10,065 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení</div>	M2	10,065	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Rozpočet:

SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	917224		<div>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</div> <div>snížený obrubník výška 20 mm</div> <div>sjezdy v pravo 4,0+5,0+4,5+6,0+4,0+4,5+4,0+3,5+3,5+5,5+4,0+13,5+8,5+8,0+6,0+7,0+31,0+4,5+4,0=135,000 [A]</div> <div>sjezdy vlevo 7,0+4,0+4,0+4,0+11,0+5,5+4,5+5,0+4,5+4,5+4,0+5,0+6,5+7,5+5,0=82,000 [B]</div> <div>místa pro přecházení vpravo 7,5+2,0+3,0+3,0+3,0+3,0=21,500 [C]</div> <div>místa pro přecházení vlevo 9,0+3,0+7,5+4,0+3,0+3,0+3,0+4,0+3,0+3,0+3,5+3,0+4,5+5,0=61,500 [D]</div> <div>zvýšený obrubník výška 160 mm 16,0=16,000 [E]</div> <div>A+B+C+D+E=316,000 [F]</div> <div>obrubníky výška 120 mm</div> <div>42,0+12,0+291,50+86,0+56,0+7,0+33,0+20,0+33,0+48,50+78,50+67,50+21,50+21,0+6,50+9,0+8,50+9,0+11,50+37,50+17,0+10,50+16,50+10,50+37,0+18,0+10,50+25,50+11,0+26,50+11,0+21,50+10,50+19,0+10,50+34,50+20,0+10,50+10,50+23,0+18,50+12,50+12,50+8,0+9,0+8,50+9,0+16,0+29,50+10,50+18,50+8,0+8,50-316,0=1 106,500 [G]</div> <div>Celkem: F+G=1 422,500 [H]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</div> <div>betonové lože i boční betonovou opěrku.</div>	M	1 422,500	0,00	0,00
60	919111		<div>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</div> <div>Napojení na stávající komunikace</div> <div>11,50+13,0=24,500 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</div>	M	24,500	0,00	0,00
61	931325		<div>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</div> <div>Emulzní modifikovaná asfaltová zálivka včetně ošetření do vyfrézované drážky 0,01/0,06 m</div> <div>11,50+13,0+6,0+6,0=36,500 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</div> <div>nezahrnuje těsnící profil</div>	M	36,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35951	III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt:	SO.101.A	Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet:	SO.101.A	Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
62	931336		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 800MM2 obnova těsnění dilatačních spár v římsách mostu včetně odstranění starého těsnění a očištění 9=9,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	9,000	0,00	0,00
63	93513		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BET DÍLCŮ ŠÍŘ 500MM VÝŠ 500MM štěrbinové žlaby 450/500 do betonového lože tl. 100 mm z C20/25nXF3. Komplet včetně čistících kusů, napojení apod. 37,50+17,0+34,0+37,0+25,50+26,50+21,50+39,0+34,50+23,0+18,50+9,0+29,50+16,0+18,0+8,50=395,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v [m] délky osy žlabu bez čistících kusů a odtokových vpustí.	M	395,000	0,00	0,00
64	96641.R01		BOURÁNÍ PROPUSTŮ KAMENNÝCH SVĚTLOSTI DO 800MM Včetně odvozu a uložení na skládku Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele. 8,0=8,000 [A] "- propustek km 0,733" Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění ráků včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	8,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje
Rozpočet: SO.101.A Komunikace - hlavní výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	15,000	0,00	0,00
			Včetně odvozu a uložení na skládku				
			Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele.				
			15=15,000 [A]				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00

Celkem: 0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt: SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet: SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

Datum: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU 0,240*(66,0+76,0+76,0+8,0+36,0+106,0+5,0+5,0)=90,720 [A] "- komunikace pro pěší - podkladní vrstvy pod zámk. dlažbou" 0,240*(76,0+70,50+52,50+88,0+5,50+79,0+161,0+33,0+28,50)=142,560 [B] "- komunikace pro pěší - podkladní vrstvy pod asfaltem" 0,300*(32,0+28,50+45,50+17,50+15,50)=41,700 [C] "- komunikace pro aut. dopravu - podkladní vrstvy pod asfaltem" 0,240*2,0=0,480 [D] "- komunikace pro pěší - podkladní vrstvy pod lomovým kamenem" 0,300*1,11*(52,50-25,50+59,0-36,0+94,0-48,0+50,0-19,0+28,50-18,0)=45,788 [E] "- komunikace pro aut. dopravu - výměna podloží" Celkem: (A+B+C+D+E)*2,10=674,621 [F] "- vč. přepočtu na tuny"	T	674,621	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) 0,060*(66,0+76,0+76,0+8,0+36,0+106,0+5,0+5,0)=22,680 [A] "- komunikace pro pěší - zámk. dlažba" 0,150*2,0=0,300 [B] "- komunikace pro pěší - dlážděné plochy z lom. kamene" 0,150*0,250*1,5*(6,0+5,0+5,0+4,0+5,50+3,50+2,50+2,50)=1,913 [D] "- podél komunikace - bet. obruby" Celkem: (A+B+D)*2,50=62,233 [E] "- vč. přepočtu na tuny"	T	62,233	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE 0,250*242,0-20,70=39,800 [A] "- nákup ornice pro ozelenění"	M3	39,800	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)							
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	Zemní práce						
4	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Plošné frézování asfaltobetonového krytu Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného materiálu na stavbě 0,060*(76,0+70,50+52,50+88,0+5,50+79,0+161,0+33,0+28,50)=35,640 [A] "- komunikace pro pěší"	M3	35,640	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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).				
5	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC Včetně odvozu a uložení na skládku Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele. 0,060*(66,0+76,0+76,0+8,0+36,0+106,0+5,0+5,0)=22,680 [A] "- komunikace pro pěši - zámk. dlažba"	M3	22,680	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	11329		ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE Včetně odvozu a uložení na skládku. Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele. 0,150*2,0=0,300 [A] "- komunikace pro pěši"	M3	0,300	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje i odstranění podkladu, veškerou manipulaci s vybouraným materiálem 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).				
7	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Včetně odvozu a uložení na skládku. Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele. 0,240*(66,0+76,0+76,0+8,0+36,0+106,0+5,0+5,0)=90,720 [A] "- komunikace pro pěši - podkladní vrstvy pod zámk. dlažbou" 0,240*(76,0+70,50+52,50+88,0+5,50+79,0+161,0+33,0+28,50)=142,560 [B] "- komunikace pro pěši - podkladní vrstvy pod asfaltem" 0,300*(32,0+28,50+45,50+17,50+15,50)=41,700 [C] "- komunikace pro aut. dopravu - podkladní vrstvy pod asfaltem" 0,240*2,0=0,480 [D] "- komunikace pro pěši - podkladní vrstvy pod lomovým kamenem" Celkem: A+B+C+D=275,460 [E]	M3	275,460	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
8	11337		<div>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK</div> <div>Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu na stavbě.</div> <div>0,100*(32,0+28,50+45,50+17,50+15,50)=13,900 [A] "- komunikace pro aut. dopravu - podkladní vrstvy pod asfaltem - žul. kostky"</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.</div>	M3	13,900	0,00	0,00
9	11352		<div>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</div> <div>Včetně odvozu a uložení na skládku.</div> <div>Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele.</div> <div>6,0+5,0+5,0+4,0+5,50+3,50+2,50+2,50=34,000 [A] "- podél komunikace"</div> <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>	M	34,000	0,00	0,00
10	11372		<div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</div> <div>Plošné frézování asfaltbetonového krytu</div> <div>Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě</div> <div>0,040*(32,0+28,50+45,50+17,50+15,50)=5,560 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.</div>	M3	5,560	0,00	0,00
11	113765		<div>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</div> <div>Frézování drážky pro asfaltovou zálivku 0,01/0,06 m</div> <div>Pracovní spáry</div> <div>Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě.</div>	M	909,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7,0+5,50+10,0+9,50+8,0+7,0=47,000 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"				
			144,0+1,50+65,50+40,50+4,0+2,0+88,0+2,0+206,50+197,50+2,0+3,0+2,0+51,0+51,0=862,500 [B] "- komunikace pro pěší"				
			Celkem: A+B=909,500 [C]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.				
12	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	45,788	0,00	0,00
			Včetně odvozu a uložení na skládku.				
			Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele.				
			Výměna podloží tl.300mm:				
			0,300*1,11*(52,50-25,50+59,0-36,0+94,0-48,0+50,0-19,0+28,50-18,0)=45,788 [B] "- komunikace pro aut. dopravu"				
		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 stíněných 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				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje
Rozpočet: SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
13	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I vykopávka ornice ze zemníku včetně nákupu, naložení a odvozu ze zemníku na stavbu 0,250*242,0-20,70=39,800 [A] "- vykopávka chybějící ornice ze zemníku" 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 - 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 - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	39,800	0,00	0,00
14	18233		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M rozprostření ornice v tl. 0,2 m 199=199,000 [A]	M2	199,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
 Objekt: SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje
 Rozpočet: SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
1		Zemní práce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
15	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 (2,0+2,0)*0,1=0,400 [A] "- odláždění kamennou dlažbou do betonu"	M3	0,400	0,00	0,00
			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 odskrúžovacích 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. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení 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				
16	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Spárování bude provedeno cementovou maltou MC25-XF4.	M3	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(2,0+2,0)*0,25=1,000 [A] "- odláždění kamennou dlažbou do betonu"				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
17	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0-32 a ŠD 0-63 Podkladní vrstvy ŠD 0-32: 2*1,11*(52,50-25,50+59,0-36,0+94,0-48,0+50,0-19,0+28,50-18,0)=305,250 [A] "- komunikace pro aut. dopravu - 2 vrstvy" Výměna podloží tl. 300mm ŠD 0-63: 2*1,11*(52,50-25,50+59,0-36,0+94,0-48,0+50,0-19,0+28,50-18,0)=305,250 [B] "- komunikace pro aut. dopravu - 2 vrstvy" Celkem: A+B=610,500 [C] 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	M2	610,500	0,00	0,00
18	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD 0-32	M2	1 072,680	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>1,05*(68,50+5,50+24,0+20,50+41,0+105,0+102,50+27,50+25,0)=440,475 [A] "- komunikace pro pěší - asfalt"</div> <div>1,05*(55,0+12,0+7,0+7,50+13,0+81,0+6,50+23,50+17,0+10,0+7,50+28,50+103,50+61,50+19,50+12,0+7,50+23,0+18,0+3,20)=542,535 [B] "- komunikace pro pěší - zámk. dlažba"</div> <div>1,05*(55,20+30,20)=89,670 [C] "- slepecká dlažba na chodníku"</div> <div>Celkem: A+B+C=1 072,680 [D]</div> <div>Technická specifikace: <div> <div>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div> <div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> </div> </div> </div>				
19	56335		<div> <div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM</div> <div>ŠD 0-32</div> <div>1,05*0,40*(5,0+4,50+7,0+4,50+31,0+5,0+5,50+3,0+13,50+4,50+4,50+4,0+4,0+4,0+4,0+4,0+4,0+4,0+4,0+6,0+4,0+6,50+4,0+4,0+5,0+4,0+4,0+4,0)=76,230 [A] "- slepecká dlažba ve vjezdech"</div> <div>Technická specifikace: <div> <div>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div> <div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> </div> </div> </div>	M2	76,230	0,00	0,00
20	572133		<div> <div>INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2</div> <div>infiltrační postřik 1,5 kg/m2 zbytkového pojiva po vyštěpení včetně podrcení kamenivem 2/4 v množství 2,0 kg/m2</div> <div>52,50-25,50+59,0-36,0+94,0-48,0+50,0-19,0+28,50-18,0+0,50*(6,0+6,0+10,0+7,50+6,50)=155,500 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"</div> <div>Technická specifikace: <div> <div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div> <div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> </div> </div> </div>	M2	155,500	0,00	0,00
21	572213		<div> <div>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</div> <div>spojovací postřik 0,5 kg/m2 zbytkového pojiva po vyštěpení</div> <div>52,50-25,50+59,0-36,0+94,0-48,0+50,0-19,0+28,50-18,0+1,0*(6,0+6,0+10,0+7,50+6,50)=173,500 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"</div> </div>	M2	173,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
22	574A01		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 ACO 8CH tl. 60 mm (68,50+5,50+24,0+20,50+41,0+105,0+102,50+27,50+25,0)*0,06=25,170 [A] "- komunikace pro pěši"	M3	25,170	0,00	0,00
			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.				
23	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+ 50/70 v tl. 40 mm 52,50-25,50+59,0-36,0+94,0-48,0+50,0-19,0+28,50-18,0+1,0*(6,0+6,0+10,0+7,50+6,50)=173,500 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"	M2	173,500	0,00	0,00
			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.				
24	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+ 50/70 v tl. 70 mm	M2	155,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			52,50-25,50+59,0-36,0+94,0-48,0+50,0-19,0+28,50-18,0+0,50*(6,0+6,0+10,0+7,50+6,50)=155,500 [A] "- komunikace pro aut. dopravu"				
			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.				
25	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM včetně lože z drceného kameniva L4/8 tl. 40 mm.	M2	513,500	0,00	0,00
			55,0+12,0+7,0+7,50+13,0+81,0+6,50+23,50+17,0+10,0+7,50+28,50+103,50+61,50+19,50+12,0+7,50+23,0+18,0=513,500 [A] "- komunikace pro pěší"				
			Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
26	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM včetně lože z drceného kameniva L4/8 tl. 40 mm.	M2	253,600	0,00	0,00
			V místě sjezdů výšková úprava ve vjezdu pro plynule napojení - bude čerpána dle skutečnosti sjezdy v pravo 4,0+5,0+4,5+6,0+4,0+4,0+4,5+4,0+3,5+3,5+5,5+4,0+13,5+8,5+8,0+6,0+7,0+31,0+4,5+4,0=135,000 [A] sjezdy vlevo 7,0+4,0+4,0+4,0+11,0+5,5+4,5+5,0+4,5+4,5+4,0+5,0+6,5+7,5+5,0=82,000 [B] přesah dlažby přes snížený obrubník (0,8+0,8)+(20+15)=36,600 [C] Celkem: 1,0*(A+B+C)=253,600 [D]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
27	582617		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM včetně lože z drceného kameniva L4/8 tl. 40 mm. 11,6*0,40=4,640 [A] "- umělá vodící linie - podélné drážky š. 0,4m"	M2	4,640	0,00	0,00
			Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
28	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM včetně lože z drceného kameniva L4/8 tl. 40 mm.	M2	97,680	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Slepecká dlažba na chodníku: 0,80*(3,0+3,50+2,50+1,0+1,0+2,50+2,50+2,0+4,0+3,50+4,0+2,0+2,0+3,0+4,50+1,0+2,50+2,0+3,50+2,0+2,0+2,50+2,0+2,0+2,0+2,50+2,0)=55,200 [A] místa pro přecházení vpravo 0,4*(7,5+2,0+3,0+3,0+3,0+3,0)=8,600 [B] místa pro přecházení vlevo 0,4*(9,0+3,0+7,5+4,0+3,0+3,0+3,0+3,0+4,0+3,0+3,0+3,5+3,0+4,5+5,0)=24,600 [C] Přesah přes sníženou obrubu vpravo 0,4*0,8*(1+1+2+2)=1,920 [D] Přesah přes sníženou obrubu vlevo 0,4*0,8*(1+1+1+2+2+1+1+1+2+2+1+2+2+2+2)=7,360 [E] Celkem: A+B+C+D+E=97,680 [F]</div> <div>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>				
29	58261B		<div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM včetně lože z drčeného kameniva L4/8 tl. 40 mm.</div> <div>"- slepecká dlažba ve vjezdech" sjezdy v pravo 4,0+5,0+4,5+6,0+4,0+4,0+4,5+4,0+3,5+3,5+5,5+4,0+13,5+8,5+8,0+6,0+7,0+31,0+4,5+4,0=135,000 [A] sjezdy vlevo 7,0+4,0+4,0+4,0+11,0+5,5+4,5+5,0+4,5+4,5+4,0+5,0+6,5+7,5+5,0=82,000 [B] přesah dlažby přes snížený obrubník (0,8+0,8)+(20+15)=36,600 [C] Celkem: 0,4*(A+B+C)=101,440 [D]</div> <div>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>	M2	101,440	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						
30	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM 5,0+12,0+7,0+7,0+6,50+9,50+8,50+7,0*11+9,0+9,0+7,0+4,50=162,000 [A] "- podél komunikace pro pěši" Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	162,000	0,00	0,00
31	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 5,50+2,50+4,0+4,0+4,0+6,0+4,50+4,50+5,0+5,0+7,0+7,0=59,000 [A] "- podél komunikace" Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	59,000	0,00	0,00
32	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Napojení na stávající komunikace 7,0+5,50+10,0+9,50+8,0+7,0=47,000 [A] "- komunikace pro aut. dopravu" Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	47,000	0,00	0,00
33	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Napojení na stávající komunikace 144,0+1,50+65,50+40,50+4,0+2,0+88,0+2,0+206,50+197,50+2,0+3,0+2,0+2,0+51,0+51,0=862,500 [A] "- komunikace pro pěši" Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	862,500	0,00	0,00
34	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2	M	909,500	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Rozpočet:

SO.101.B Komunikace - vedlejší výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Emulzní modifikovaná asfaltová zálivka včetně ošetření do vyfrézované drážky 0,01/0,06 m 7,0+5,50+10,0+9,50+8,0+7,0=47,000 [A] "- komunikace pro aut. dopravu" 144,0+1,50+65,50+40,50+4,0+2,0+88,0+2,0+206,50+197,50+2,0+3,0+2,0+2,0+51,0+51,0=862,500 [B] "- komunikace pro pěší" Celkem: A+B=909,500 [C] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil</div>				
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt: SO.182 Dočasná inženýrská opatření

Rozpočet: SO.182 Dočasná 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:

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: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.182 Dočasná inženýrská opatření

Rozpočet:

SO.182 Dočasná inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) hlinitý materiál, splašky, humus, drny 50 m3*1,9 t/m3=95,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	95,000	0,00	0,00
2	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Projednání objízdných tras na základě požadavků dotčených orgánů na příslušných úřadech. Včetně projednání opravy objízdných tras. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatelém povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02851		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU Provedení zkoušek v souladu s vyhláškou č. 130/2019 Sb, dle které bude rozhodnuto o využitelnosti získané frézované směsi a její zařazení dle předemtné vyhlášky. Opravy na objízdné trase. Pevná cena. 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelém požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Frézování v tl. 50mm Naložení, odvoz a uložení na skládku dodavatele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu	M3	150,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.182 Dočasná inženýrská opatření

Rozpočet:

SO.182 Dočasná inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			opravy na objízdné trase				
			CELKEM PLOCHY VÝSPRAV ... 3283 m2				
			3000 m2*0,05 m=150,000 [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).				
5	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU	M2	3 000,000	0,00	0,00
			opravy na objízdné trase				
			CELKEM PLOCHY VÝSPRAV ... 3000 m2				
			3000=3 000,000 [A]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
6	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	50,000	0,00	0,00
			opravy na objízdné trase				
			prům.tl. 100 mm, včetně odvozu a uložení na trvalou skládku				
			500*0,5*0,1*2=50,000 [A]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
1		Zemní práce					0,00
5		Komunikace					
7	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	3 150,000	0,00	0,00
			Oprava na objízdné trase na účelové komunikaci "za školou". Vrstva z R- mat., průměrná tl. 100 mm.				
			900 m *3,5 m =3 150,000 [A]				
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě				

3.6.1.10

Datum: 4. 2. 2021

Čas: 15:10:09

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný

Objekt:

SO.182 Dočasná inženýrská opatření

Rozpočet:

SO.182 Dočasná inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení recyklátu 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</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> </div>				
8	56960		<div> <div>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU</div> <div>opravy na objízdné trase</div> <div>R-materiál, včetně urovnání a zahutnění</div> <div>500*0,5*0,1*2=50,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div> <div>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení recyklátu 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</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> </div> </div> </div>	M3	50,000	0,00	0,00
9	572123		<div> <div>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</div> <div>1,0 kg/m3</div> <div>opravy na objízdné trase</div> <div>CELKEM PLOCHY VÝSPRAV ... 3000 m2</div> <div>3000=3 000,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div> <div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div> <div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> </div> </div> </div>	M2	3 000,000	0,00	0,00
10	574A44		<div> <div>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM</div> <div>opravy na objízdné trase</div> <div>CELKEM PLOCHY VÝSPRAV ... 3000 m2</div> </div>	M2	3 000,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35951 III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt: SO.182 Dočasná inženýrská opatření
Rozpočet: SO.182 Dočasná inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3000=3 000,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
11	914122	R	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM včetně dodání, montáže, přemístění a nájmu po celou dobu výstavby 14=14,000 [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	14,000	0,00	0,00
12	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 14=14,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	14,000	0,00	0,00
13	914622	R	DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně dodání, montáže, přemístění a nájmu po celou dobu výstavby	KUS	4,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35951	III/3172 Borohrádek, 2. etapa_neoceněný
Objekt:	SO.182	Dočasná inženýrská opatření
Rozpočet:	SO.182	Dočasná inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím, její přemístění z původního místa a její osazení a montáž na místě určeném projektem - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
14	914623		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 4=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	4,000	0,00	0,00
15	916312	R	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně dodání, montáže, přemístění a nájmu po celou dobu výstavby 2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	2,000	0,00	0,00
16	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

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