

SOUPIS PRACÍStavba: **II/411 - Korolupy - Uherčice, extravilán**Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet: **[SO 000]/[Ostatní] - náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

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

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[Ostatní] - náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
Ostatní náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	-----	-----
2	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	-----	-----
3	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	-----	-----
4	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Biologický dozor osoby s prokazatelnou profesí zoolog, se zaměřením na hmyz a jeho ochranu a současně se zaměřením na chráněné druhy obratlovců, ptáků a netopýrů vázaných na stromové dutiny jejich komplexní ochranu, viz příl. Inventarizace dřevin a návrh kompenzačních opatření 60"hod" = 60,000 [A] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	60,000	-----	-----
5	02990	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE osazení 2ks informačních tabulí "tohle dělá jihomoravský kraj", včetně jejich dovozu z areálu SÚS JmK, ponechání na stavbě po celém jejím průběhu a následného odvozu zpět 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případné nutné opravy poškozených částí během platnosti	KPL	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **II/411 - Korolupy - Uherčice, extravilán**Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet: **[SO 000]/[Vedlejší] - náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

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

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[Vedlejší] - náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
Vedlejší náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	00001.R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
2	00002.R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
3	00003.R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
4	00004.R	Zajištění povolení k uzavírkám 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
5	00005.R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
6	00008.R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
7	00014.R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
8	00015.R	Bezpečnostní opatření 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
9	00018.R	Návrh technologického postupu prací 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **II/411 - Korolupy - Uherčice, extravilán**Objekt: **SO 101.1 - Komunikace - km 0,000-1,090**Rozpočet: **[SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090**Objednatel: **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání: kolektiv KAP ATELIER**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 14.05.2023**Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.1.11.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101.1 Komunikace - km 0,000-1,090						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení "z pol. 113328: "281,941"m3"*1,9"/m3""t" = 535,688 [A] "z pol. 123738: "1962,0"m3"*2"/m3""t" = 3 924,000 [B] "z pol. 12920: "163,5"m3"*2"t" = 327,000 [C] "z pol. 12930 (20%objemu): "(654"m3")*0,20%"*2"/m3""t" = 261,600 [D] A+B+C+D"t" = 5 048,288 [E] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	5 048,288	-----	-----
1 Zemní práce						-----
2	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ Dřevní hmota bude členěna na hroubí a nehroubí. Hmota nehroubí bude štěpkována na místě a odvezena a uložena na skládku, hmota hroubí bude v 1 až 2 m výřezech odvezena a uložena na skládku (včetně poplatků). Pařezy a výřezy s případným nálezem živočicha (např. vývojového stádia saproxylického hmyzu) budou přesunuty na "logger" k dokončení vývoje hmyzu (místo určí biologický dozor po dohodě s Investorem). "stromy v přímém střetu při rekonstrukci silnice se stavbou, ve špatném zdravotním stavu a nevyhovující provozní bezpečnosti, viz příl. Inventarizace dřevin a návrh kompenzačních opatření" 23"ks""ks" = 23,000 [A] Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace 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	23,000	-----	-----
3	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ Dřevní hmota bude členěna na hroubí a nehroubí. Hmota nehroubí bude štěpkována na místě a odvezena a uložena na skládku, hmota hroubí bude v 1 až 2 m výřezech odvezena a uložena na skládku (včetně poplatků). Pařezy a výřezy s případným nálezem živočicha (např. vývojového stádia saproxylického hmyzu) budou přesunuty na "logger" k dokončení vývoje hmyzu (místo určí biologický dozor po dohodě s Investorem).	KUS	2,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.1.11.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"stromy v přímém střetu při rekonstrukci silnice se stavbou, ve špatném zdravotním stavu a nevyhovující provozní bezpečnosti, viz příl. Inventarizace dřevin a návrh kompenzačních opatření"</p> <p>2"ks""ks" = 2,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <p>- kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)</p>				
4	11204	<p>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</p> <p>Dřevní hmota bude členěna na hroubí a nehroubí. Hmota nehroubí bude štěpkována na místě a odvezena a uložena na skládku, hmota hroubí bude v 1 až 2 m výřezech odvezena a uložena na skládku (včetně poplatků).</p> <p>Pařezy a výřezy s případným nálezem živočicha (např. vývojového stádia saproxylického hmyzu) budou přesunuty na "logger" k dokončení vývoje hmyzu (místo určí biologický dozor po dohodě s Investorem).</p> <p>"stromy v přímém střetu při rekonstrukci silnice se stavbou, ve špatném zdravotním stavu a nevyhovující provozní bezpečnosti, viz příl. Inventarizace dřevin a návrh kompenzačních opatření"</p> <p>13"ks""ks" = 13,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <p>- kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)</p>	KUS	13,000	-----	-----
5	113131	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM	M3	515,475	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>odstranění asfaltového nátěru a vrstvy z penetračního makadamu, v místech sanace okrajů vozovky, do hloubky 160mm a v přechodovém úseku do hl. prům. 50mm, včetně odvozu a uložení na stavbě, pro zpětné využití do vrstvy recyklace za studena.</p> <p>Při provádění stavby bude dodržen tento postup pro manipulaci asfaltovou směsí s vyšším obsahem benzo(a)pyrenu (dle provedené Diagnostiky vozovky 10/2020), v souladu s vyhl. 130/2019 Sb.:</p> <p>Vybouraný (odfrézovaný) materiál, který bude znovu použit pro studenou recyklaci na místě, bude dočasně uložen na mezideponii. Ta bude tvořena zpevněnou plochou (vozovka v dalším úseku). Stavba bude proto prováděna v jednotlivých kratších úsecích. Délka úseků bude stanovena zhotovitelem stavby.</p> <p>"stáv. kce vozovky, viz Situace a VPŘ (plochy odměř. z dwg): "</p> <p>"v místě sanace okrajů: (plocha""stáv. vozovky `` zachovaná plocha v ose v š. 2x1,1m) "(5611,5"m2 "-1090"m""2,2"m")*0,16"m""m3" = 514,160 [A]</p> <p>"přechodový úsek: "52,6"m2""(0,05"m")/2"m3 " = 1,315 [B]</p> <p>A+B"m3" = 515,475 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku 				
6	113321	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM</p> <p>odstranění konstrukční vrstvy vozovky v místech sanací okrajů tl. 200mm</p> <p>konstrukční vrstva ze štěrku, včetně odvozu a uložení na mezideponii stavby pro zpětné doplnění pro vrstvu recyklace za studena</p> <p>"potřeba doplnění objemu RS, viz pol. 567504: "1053,214"m3 "-1090"m""2,2"m""0,16"m" - 515,475"m3 (viz pol. 113131)""m3" = 154,059 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku 	M3	154,059	-----	-----
7	113328	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění konstrukční vrstvy vozovky v místech sanací okrajů tl. 200mm</p> <p>materiál, který nebude využit do vrstvy RS vč. odvozu a uložení na skládku do vzdálenosti 50km</p> <p>dodatečná doprava (30km) viz pol. 11332B</p> <p>"kce stáv. vozovky v místě sanace okrajů, ""viz VPŘ, CHŘ a Situace (plochy odměř. z dwg), předpoklad: "1090"m""0,2"m""2"m3" = 436,000 [A]</p> <p>"-objem který bude ponechán pro zpětné užití do RS""(viz pol. 11332): "-154,059"m3" = - 154,059 [B]</p> <p>"odvoz na skládku "A+B = 281,941 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). 	M3	281,941	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	11332B	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA</p> <p>dodatečná doprava (30km) k pol. 113328</p> <p>$281,941\text{m}^3 \cdot 1,9\text{t} \cdot 30\text{km} = 16\,070,637\text{ [A]}$</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km]. 	tkm	16 070,637	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
9	123738	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odkop pro sanaci podloží tl. 400mm vč. odvozu a uložení na skládku do vzdálenosti 50km</p> <p>dodatečná doprava (30km) viz pol. 12373B</p> <p>čerpáno v případě neúnostnosti stávající zemní plně. (Min. 45MPa)</p> <p>"sanace okrajů," viz VPR, CHR a Situace (předpoklad):" $1090\text{m} \cdot 4,5\text{m}$ (prům. š. planimetr. z CHR)" $\text{m}^2 = 4\,905,000\text{ [A]}$</p> <p>$A \cdot (0,4\text{m}) \cdot \text{m}^3 = 1\,962,000\text{ [B]}$</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm 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 pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	1 962,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	12373B	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - DOPRAVA</p> <p>dodatečná doprava (30km) k pol. 12373B</p> <p>1962,000"m3""30"km" = 58 860,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - samostatnou dopravu zeminy <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <p>- množství se určí jako součin kubatury [m3] a požadované vzdálenosti [km].</p>	M3KM	58 860,000	-----	-----
		<i>Specifikace</i>				
11	12920	<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU</p> <p>stržení nánosů na krajnicích, včetně odvozu a uložení zeminy a drnu na skládku do vzdálenosti 50km</p> <p>1090"m""0,75*0,1*2"m3" = 163,500 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) 	M3	163,500	-----	-----
		<i>Specifikace</i>				
12	12930	<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU</p> <p>prohloubení a pročištění mělkých příkopů, průměrně 0,3m3/m, včetně odvozu a uložení na mezideponii stavby pro zpětné využití pro doplnění vzniklých svahů zemina bude přetříděna.</p> <p>předpoklad 80% využití pro zpětné osvahování, 20% odvoz drnu a odpadu na skládku do vzdálenosti 50km</p> <p>"reprofilace/úpravy příkopů pro funkční odvodnění (dno příkopu min. 200 mm pod přilehlou zemní plání vozovky), viz VPR, CHR a Situace: "1090"m""2*0,3m3"m"3</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) 	M3	654,000	-----	-----
		<i>Specifikace</i>				
13	17120.1	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení výkopku na skládky</p> <p>pol. 123738</p> <p>"z pol. 123738:" 1962,0"m3""m3" = 1 962,000 [A]</p>	M3	1 962,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
14	17120.2	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Rozprostření zeminy získané z pol.č. 12930, (80%materiálu z položky) včetně jejího přetřídění, rozprostření a dosvahování v místech vzniklých svahů a upravených příkop pro následné zatrávnění</p> <p>"z pol. 12930 (80%objemu): "(654"m3")*0,80%"m3" = 523,200 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	523,200	-----	-----
15	17310	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>provedení zemní krajnice z vhodného nenamrzavého materiálu</p> <p>"zemní krajnice, viz VPŘ, CHŘ a Situace: "0,1"m2"*1090"m"*2"m3" = 218,000 [A]</p>	M3	218,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
16	18090	<p>VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH</p> <p>Příprava terénu v oblasti budoucího prokořenitelného prostoru výsadby stromů (odstranění vytrvalých plevelů vč. jejich vegetačních, regenerace schopných částí, odstranění nežádoucích materiálů případná výměna kontaminované či nevhodné půdy, úprava stanoviště vč. případné navážky vegetační vrstvy půdy</p> <p>"viz pol. 184B**": "1"m2**156"ks""m2" = 156,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce, pro které jsou uvedeny samostatné položky 	M2	156,000	-----	-----
17	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>úprava pláně v místě sanací okrajů</p> <p>1090"m**4,5"m""m2" = 4 905,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	4 905,000	-----	-----
18	18242	<p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI</p> <p>zatravnění upravených příkop a svahů,</p> <p>5107,48"m2""m2" = 5 107,480 [A]</p>	M2	5 107,480	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
19	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU "udržování trávníku do doby převzetí, viz pol. 1824*: "5107,48"m2**2 "(četnost dle potřeby/klimat. podmíněk, odhad)"m2" = 10 214,960 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	10 214,960	-----	-----
20	18461	MULČOVÁNÍ Podrobná specifikace viz příl. Inventarizace dřevin a návrh kompenzačních opatření "viz pol. 184B**: "1"m2**75"ks""m2" = 75,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěpků v předepsané tloušťce nebo mulčovací textilie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče - naložení a odvoz odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	75,000	-----	-----
21	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH Řez při výsadbě (komparativní řez) "viz pol. 184B12: "75"ks""ks" = 75,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odplevelení s nakypřením, vypletí, řezem, hnojením - odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	75,000	-----	-----
22	184721	ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM Dřevní hmota bude členěna na hroubí a nehroubí. Hmota nehroubí bude štěpkována na místě a odvezena a uložena na skládku, hmota hroubí bude v 1 až 2 m výřezech odvezena a uložena na skládku (včetně poplatků). Výřezy s případným nálezem živočicha (např. vývojového stádia saproxylického hmyzu) budou přesunuty na "logger" k dokončení vývoje hmyzu (místo určí biologický dozor po dohodě s Investorem). "stromy které budou po rekonstrukci uchovány jako silniční stromořadí (kde nehrozí střet se stavbou), viz příl. Inventarizace dřevin a návrh kompenzačních opatření:" 33"ks""ks" = 33,000 [A]	KUS	33,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění větví suchých a odumírajících - odstranění větví nevhodných po stránce tvaru a budoucího vývoje koruny - odstranění větví napadených patogenními organismy - odstranění větví se silně sníženou vitalitou - odstranění sekundárních výhonů <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
23	184722	ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 90CM Dřevní hmota bude členěna na hroubí a nehroubí. Hmota nehroubí bude štěpkována na místě a odvezena a uložena na skládku, hmota hroubí bude v 1 až 2 m výřezech odvezena a uložena na skládku (včetně poplatků). Výřezy s případným nálezem živočicha (např. vývojového stádia saproxylického hmyzu) budou přesunuty na "logger" k dokončení vývoje hmyzu (místo určí biologický dozor po dohodě s Investorem). "stromy které budou po rekonstrukci uchovány jako silniční stromořadí (kde nehrozí střet se stavbou), viz příl. Inventarizace dřevin a návrh kompenzačních opatření." 2"ks""ks" = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění větví suchých a odumírajících - odstranění větví nevhodných po stránce tvaru a budoucího vývoje koruny - odstranění větví napadených patogenními organismy - odstranění větví se silně sníženou vitalitou - odstranění sekundárních výhonů <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	2,000	-----	-----
24	184B12	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 10CM, VÝŠ DO 1,7M Jabloň, více druhů, podrobná specifikace viz příl. Inventarizace dřevin a návrh kompenzačních opatření "náhradní výsadba (kompenzační opatření) v místech, kde neohrožují bezpečnost silničního provozu a nezabraňují údržbě komunikace a navazujících sousedních zemědělských pozemků, viz příl. Inventarizace dřevin a návrh kompenzačních opatření: "75"ks""ks" = 75,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku projektem předepsaných stromů - hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídávkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy - zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. - položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí.	KUS	75,000	-----	-----
25	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	9,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"péče o výsadby do doby předání/převzetí, viz pol. 18""4B12"": "75"ks""*0,02"m3/ks""*6 "(četnost dle potřeby/klimat. podmínek, odhad)""m3" = 9,000 [A] <i>Položka zahrnuje</i> - veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2 Základy -----						
27	21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Výměna podloží v místě sanace okrajů v tl. 400mm ŠD B, 0/125 "sanace podloží v místě sanace okrajů,""viz VPR, CHR a Situace (předpoklad):" 1090"m""*4,5"m (prům. š. planimetr. z CHR)""m2" = 4 905,000 [A] A*0,4"m""m3" = 1 962,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	1 962,000	-----	-----
28	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 separační geotextili pod sanační vrstvou 300 g/m2 1090"m""*(4,5"m""*2+0,4"m""*4)"m2" = 11 554,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	11 554,000	-----	-----
5 Komunikace -----						
29	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM konstrukční vrstva ze štěrkodrti v místech sanací okrajů vozovky, tl. 200mm ŠD B, fr. 0/63 "kce vozovky v místě sanace okrajů, viz VPR, CHR a Situace:" 1090"m""*4,5"m (prům. celk. š. planimetr. z CHR)""m2" = 4 905,000 [A]	M2	4 905,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
30	56360	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU provedení porvvrchu nepevných sjezdů z recyklovaného materiálu tl. 150mm "sjezdy, viz Situace a VPŘ (plochy odměř. z dwg): "16,55"m2"+16,3"m2""m2" = 32,850 [A] A*0,15"m""m3" = 4,928 [B] - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	4,928	-----	-----
33	567504	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ RS CA dle TP 208. Recyklace za studena na místě tl. 160mm s použitím cementu, asfaltového pojiva Celoplošná recyklace vozovky, spolu se zpevněním doplněným materiálem ze sanace okrajů vozovky. viz pol. 113131 a 113321 Technologie recyklace za studena na místě bude prováděna dle průkazní zkoušky, kterou provede zhotovitel stavby. Bude provedena zkouška pro zjištění přesné receptury a doplnění kameniva. "viz pol. 574A34"" koef. pro rozšíř. vrstev:" "plocha vozovky: "6372,3"m2"*1,033"m2" = 6 582,586 [A] A*0,16"m""m3" = 1 053,214 [B] - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	1 053,214	-----	-----
34	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI provedení krajnice ze ŠD fr. 0-32m, šíře 750mm, tl. 150mm "nezpevn. krajnice, viz Situace a VPŘ (plochy odměř. z dwg): "1622"m2"*0,15"m""m3" = 243,300 [A]	M3	243,300	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení kameniva dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
35	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 infiltrační postřik pod pokladní vrstvu ACP 16+ (pol. 574E56:), v množství 0,8 kg/m2 zbytkového asfaltu + podrcení kamenivem 2,0 kg/m2 (podrcení v pol.č. 57621) "viz pol. 574E56" 6521,274 = 6 521,274 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	6 521,274	-----	-----
36	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik po obrusnou vrstvu ACO11+ (pol. 574A34) 0,3 kg/m2 "viz pol. 574A34:" 6424,90 = 6 424,900 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	6 424,900	-----	-----
37	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ "nová kce vozovky, viz Situace""a VPŘ (plochy odměř. z dwg): " "plocha vozovky: "6372,3"m2""m2" = 6 372,300 [A] "přechodové úseky: "52,6"m2""m2" = 52,600 [B] A+B"m2" = 6 424,900 [C]	M2	6 424,900	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
38	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ TL. 60MM ACP 16+ "viz pol. 574A34"" koef. pro rozšíř. vrstev:" "plocha vozovky: "6372,3"m2""m2" = 6 372,300 [A] "přechodové úseky: "52,6"m2""m2" = 52,600 [B] A+B"m2" = 6 424,900 [C] C*1,015"m2" = 6 521,274 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	6 521,274	-----	-----
39	57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM DO 5KG/M2 množství 2,00 kg/m2, frakce 4/8 mm, k pol.č. 572123 "viz pol. 574A34"" koef. pro rozšíř. ""vrstev (bez přechodových úseků)" "plocha vozovky: "6372,3"m2""m2" = 6 372,300 [A] A*1,015"m2" = 6 467,885 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	6 467,885	-----	-----
40	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	13,700	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	výplň spáry na napojení na začátku a konci úseku "napojení nového AC krytu na okolní kce, viz Situace a VPŘ: "6,5"m"+7,2"m""(ZÚ, KÚ)""m" = 13,700 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného materiálu</i> - <i>vyčištění a výplň spar tímto materiálem</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
41	91228.1	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Bílé "Z11a,b, viz Situace DZ (odměř. z dwg): "104"ks""ks" = 104,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - <i>dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací</i> - <i>vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava</i> - <i>odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie</i>	KUS	104,000	-----	-----
42	91228.2	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené, na napojení účelových komunikací "Z11c,d, viz Situace DZ: "4"ks""ks" = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací</i> - <i>vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava</i> - <i>odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	4,000	-----	-----
43	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ "výměna stáv. SDZ, viz Situace DZ:" "IS20: "1 = 1,000 [A] "IZa: "1 = 1,000 [B] "IZb: "1 = 1,000 [C] "P4:" 1 = 1,000 [D] "IS3b+IS3b+IS3c: "1*3 = 3,000 [E] A+B+C+D+E = 7,000 [F] <i>položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>	KUS	7,000	-----	-----
44	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	7,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Komunikace - km 0,000-1,090

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"výměna stáv. SDZ, viz Situace DZ:" "IS20: "1 = 1,000 [A] "IZa: "1 = 1,000 [B] "IZb: "1 = 1,000 [C] "P4:" 1 = 1,000 [D] "IS3b+IS3b+IS3c: "1*3 = 3,000 [E] A+B+C+D+E = 7,000 [F] <i>Specifikace</i> <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>				
45	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ "výměna stáv. SDZ, viz Situace DZ: "5 = 5,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje:</i> <i>- sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</i>	KUS	5,000	-----	-----
46	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ "výměna stáv. SDZ, viz Situace DZ: "5 = 5,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>	KUS	5,000	-----	-----
47	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Na nevyštěpený asfalt (I. fáze) "nové VDZ, viz Situace DZ:" "V4 (0,25):"1090"m""2*0,25"m""m2" = 545,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)</i> <i>- předznačení a reflexní úpravu</i>	M2	545,000	-----	-----
48	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Na stabilizovaný povrch vozovky (II. fáze) "nové VDZ, viz Situace DZ:" "V4 (0,25):" 1090"m""2*0,25"m""m2" = 545,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)</i> <i>- předznačení a reflexní úpravu</i>	M2	545,000	-----	-----
49	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM prořezání spáry na napojení na začátku a konci úseku "napojení nového AC krytu na okolní kce, viz Situace a VPŘ: "6,5"m"+7,2"m""(ZÚ, KÚ)""m" = 13,700 [A] <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i>	M	13,700	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **II/411 - Korolupy - Uherčice, extravilán**Objekt: **SO 160 - Dopravně inženýrské opatření**Rozpočet: **[SO 160] - Dopravně inženýrské opatření**Objednatel: **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání: kolektiv KAP ATELIER

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 14.05.2023

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.1.11.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 160] - Dopravně inženýrské opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 160 Dopravně inženýrské opatření						-----
5 Komunikace						-----
1	57791A	<p>VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO (HMOTNOST)</p> <p>Vyspravení výtluků vozovky na objízdné trase asfaltovým betonem ACO 11 tl. vrstvy do 50 mm, na místech určených investorem.</p> <p>spojovací nátěr z asf. emulze v množství 0,50 kg/m², proříznutí v místech napojení, asfaltová zálivka modifikovaná, včetně odvozu a likvidace vybouraného materiálu v režii zhotovitele</p> <p>300 = 300,000 [A]</p> <p>- odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev</p> <p>- zaříznutí hran</p> <p>- vyčištění</p> <p>- nátěr</p> <p>- dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí</p> <p>- asfaltová zálivka</p>	T	300,000	-----	-----
2	577A2	<p>VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU MODIFIK</p> <p>výsprava trhlin na objízdné trase, prořezání a zalití</p> <p>1000 = 1 000,000 [A]</p> <p>- vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm</p> <p>- vyčištění</p> <p>- nátěr</p> <p>- výplň předepsanou zálivkovou hmotou</p>	M	1 000,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
3	914122	<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM</p> <p>přechodné dopravní značení, včetně kontroly v průběhu stavby a případného přesunutí</p> <p>"B1:" 2 = 2,000 [A]</p> <p>"E13:" 2 = 2,000 [B]</p> <p>"E3a:" 2 = 2,000 [C]</p> <p>"IS11b:" 2 = 2,000 [D]</p> <p>"IS11c:" 12 = 12,000 [E]</p> <p>"IP10a:" 2 = 2,000 [F]</p> <p>"celkem: "A+B+C+D+E+F = 22,000 [G]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <p>- dopravu demontované značky z dočasné skládky</p> <p>- osazení a montáž značky na místě určeném projektem</p> <p>- nutnou opravu poškozených částí</p> <p>nezahrnuje dodávku značky</p>	KUS	22,000	-----	-----
4	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	22,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 160] - Dopravně inženýrské opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		k pol. č. 914122 22 = 22,000 [A] <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>				
	<i>Specifikace</i>					
5	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ k pol. č. 914122, nájemné 75 dní 22*75 = 1 650,000 [A] <i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>	KSDEN	1 650,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
6	914412	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM přechodné dopravní značení, včetně kontroly v průběhu stavby a případného přesunutí "IS11a:" 4 = 4,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dopravu demontované značky z dočasné skládky</i> <i>- osazení a montáž značky na místě určeném projektem</i> <i>- nutnou opravu poškozených částí</i> <i>nezahrnuje dodávku značky</i>	KUS	4,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
7	914413	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ k pol. č. 914412 4 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>	KUS	4,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
8	914419	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ k pol. č. 914412, nájemné 75 dní 4*75 = 300,000 [A] <i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</i>	KSDEN	300,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
9	914922	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM k přechodnému dopravnímu značení, včetně kontroly v průběhu stavby a případného přesunutí 26 = 26,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky</i> <i>- osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem</i> <i>- nutnou opravu poškozených částí</i> <i>nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení</i>	KUS	26,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
10	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ k pol. č. 914922 26 = 26,000 [A]	KUS	26,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 160] - Dopravně inženýrské opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<i>Specifikace</i>	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</i>				
11	914929	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ k pol.č. 914922, nájemné 75 dní 26*75 = 1 950,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití</i>	KSDEN	1 950,000	-----	-----
12	916112	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM přechodné dopravní značení, včetně kontroly v průběhu stavby a případného přesunutí 2 = 2,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje:</i> <i>- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem</i> <i>- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i> <i>- napájení z baterie včetně záložní baterie</i>	KUS	2,000	-----	-----
13	916113	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ k pol. č. 916112 2 = 2,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>	KUS	2,000	-----	-----
14	916119	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ k pol.č. 916112, nájemné 75 dní 2*75 = 150,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</i>	KSDEN	150,000	-----	-----
15	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM přechodné dopravní značení, včetně kontroly v průběhu stavby a případného přesunutí 2 = 2,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje:</i> <i>- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem</i> <i>- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</i>	KUS	2,000	-----	-----
16	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ k pol. č. 916312 2 = 2,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</i>	KUS	2,000	-----	-----
17	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	150,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 160] - Dopravně inženýrské opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	k pol.č. 916312, nájemné 75 dní 2*75 = 150,000 [A] položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
18	916722	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM přechodné dopravní značení, včetně kontroly v průběhu stavby a případného přesunutí 26 = 26,000 [A] 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	26,000	-----	-----
19	916723	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ k pol. č. 916722 26 = 26,000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	26,000	-----	-----
20	916729	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ k pol.č. 916722, nájemné 75 dní 26*75 = 1 950,000 [A] položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	1 950,000	-----	-----