

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady

Rozpočet: Ostatní náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1091/2020	II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt:	000	Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet:	Ostatní	náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KPL	1,000		
			Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
2	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000		
			Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
3	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
			Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Vedlejší náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1091/2020	II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt:	000	Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet:	Vedlejší	náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
2	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
4	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
6	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
7	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
8	00016	R	Výpočet hluku ze stavební činnosti - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhlášce č. 272/2011	KPL	1,000		
9	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem:

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014122	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Zemina výkopová s příměsí a směs kameniva, 2,0 t/m3. Uliční vpusti (viz položka 13173): (plocha)*hloubka*počet*(T/M3): (délka*šířka*hloubka)*počet: (1,83*1,83-(3,14*0,315*0,315))*(2,375-0,2)*7*2=92,487 [A] čištění krajnic od nánosů (viz položka 12922): stávající krajnice (odečteno z EPD) - plocha*tloušťka*(T/M3): 587,604*0,1*2=117,521 [B] sanace vozovky, podkladní nestmelené vrstvy na pláň (položka 11332) - plocha*tloušťka*(T/M3): km 2,390-2,690: 2*300*2,341*(0,15+0,2)*2=983,220 [C] Odkopávky pro sanaci aktivní zóny na parapláň, tl. 500 mm (odečteno z EPD) - plocha*tloušťka*(T/M3) (položka 123738): km 2,390-2,690: 2*300*2,341*0,5*2=1 404,600 [D] CELKEM: A+B+C+D=2 597,828 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2 597,828		
2	014122	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Zemina, 2,0 t/m3. Sejmutí ornice za krajnicí tl. 100 mm (položka 12110) - plocha*tloušťka*(T/M3): km 2,390-2,690 vpravo: (300-18,21)*0,5*0,1*2=28,179 [A] km 2,390-2,690 vlevo: (300-74-8,6)*0,5*0,1*2=21,740 [B] CELKEM: A+B=49,919 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	49,919		
3	014122	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Beton a stavební odpady skládka. Obrubníky (viz položka 11352), odečteno z EPD, délka*(T/M): 21,000*0,180=3,780 [A] Uliční vpusti: počet(KS)*hmotnost(T): 7*0,7=4,900 [B] CELKEM: A+B=8,680 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	8,680		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	014122	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Asfaltové povrchy vozovek a chodníků, skládka, 2,4 t/m3 Odstranění krytu vozovek (viz položka 11313), odečteno z EPD, M3*T/M3: 21,665*2,4=51,996 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	51,996		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	11313	R	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM (odečteno z EPD): kolem uličních vpustí: ((1,83*0,915)-(3,14*0,315*0,315))*0,1*7=0,954 [A] pro umístění lože nového dvourádku: 394,496*(0,25+0,1)*0,15=20,711 [B] CELKEM: A+B=21,665 [C] Poznámka: Odvozová vzdálenost vybouraného materiálu je v režii zhotovitele. Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	21,665		
6	11332	R	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO (odečteno z EPD): sanace vozovky, podkladní nestmelené vrstvy na pláň: km 2,390-2,690: 2*300*2,341*(0,15+0,2)=491,610 [A] Poznámka: Odvozová vzdálenost vybouraného materiálu je v režii zhotovitele. Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	491,610		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

1091/2020

II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	11352	R	<div>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</div> <div>V místě jedné uliční vpusti: 3=3,000 [A] Počet vpustí bez vpustí v místě sanace: 7=7,000 [B] CELKEM: A*B=21,000 [C] Poznámka: Včetně betonového lože.</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	21,000		
8	11372	A	<div>FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH</div> <div>FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY V TL. 10 CM: plocha vozovky (odečteno z EPD): 4094,943=4 094,943 [A] (plocha vozovky je včetně napojení na MK) Rozšíření pro ložné vrstvy: 587,604*(0,04+0,05+0,06)=88,141 [B] hloubka frézování - 10 cm: 0.10=0,100 [C] odpočet pro nové krajnice: 293,802*0,1=29,380 [D] CELKEM: (A+B)*C-D=388,928 [E] Poznámka: Odvozová vzdálenost a likvidace vybouraného materiálu je v režii zhotovitele.</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku</div>	M3	388,928		
9	11372	B	<div>FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH</div> <div>FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY - uložení na meziskládku pro zpětné použití na zpevnění krajnic: plocha krajnice*tloušťka: (293,802)*0,1=29,380 [A] Poznámka: Odvozová vzdálenost vybouraného materiálu na meziskládku je v režii zhotovitele.</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku</div>	M3	29,380		
10	11372	C	<div>FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH</div>	M3	107,433		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY V TL. 10 CM, dofrézování podkladní asfaltové vrstvy v místech sanace na nestmelený podklad: plocha vozovky sanace (odečteno z EPD): 900,328=900,328 [A] rozšíření pro podkladní vrstvu: km 2,390-2,690: 2*300*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,09)=174,000 [B] hloubka frézování - 10 cm: 0.10=0,100 [C] CELKEM: (A+B)*C=107,433 [D] Poznámka: Odvozová vzdálenost a likvidace vybouraného materiálu je v režii zhotovitele.				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku				
11	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY podél sanace – za krajnicí pro ohumusování tl. 100 mm (odečteno z EPD): km 2,390-2,690 vpravo: (300-18,21)*0,5*0,1=14,090 [A] km 2,390-2,690 vlevo: (300-74-8,6)*0,5*0,1=10,870 [B] CELKEM: A+B=24,960 [C] Poznámka: Odvozová vzdálenost vybouraného materiálu je v režii zhotovitele	M3	24,960		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
12	12373	R	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I (odečteno z EPD): Odkopávky pro sanaci aktivní zóny na parapláň, tl. 500 mm: km 2,390-2,690: 2*300*2,341*0,5=702,300 [A] Poznámka: Odvozová vzdálenost vybouraného materiálu je v režii zhotovitele.	M3	702,300		
			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 lepidlost				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)
Rozpočet: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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 rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
13	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM stávající krajnice š. 0,50 m - před frézováním (odečteno z EPD): 293,802=293,802 [A] stávající krajnice š. 0,50 m - po frézování (odečteno z EPD): 293,802=293,802 [B] CELKEM: A+B=587,604 [C] Poznámka: Odvozová vzdálenost vybouraného materiálu je v režii zhotovitele. Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M2	587,604		
14	13173	R	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	50,987		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)
Rozpočet: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Hloubení jam pro zřízení nových vpustí v počtu 7 ks. Rozměry dle EPD. (délka*šířka*hloubka)*počet: (1,83*1,83*(2,375-0,2))*7=50,987 [A] Včetně: - čerpání vody, - lepivosti do 50 % - zřízení a odstranění pažení příložného do hloubky do 4 m Poznámka: Odvozová vzdálenost vybouraného materiálu je v režii zhotovitele. 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**				
15	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	84,238		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(odečteno z EPD): Zpětný zásyp pod zemní krajnici, v úsecích sanace vozovky (včetně dovozu a naložení): km 2,390-2,690 vpravo: (300-18,21)*0,75*0,45*0,5=47,552 [A] km 2,390-2,690 vlevo: (300-74-8,6)*0,75*0,45*0,5=36,686 [B] CELKEM: A+B=84,238 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění 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.)				
16	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ sejmutá ornice (odečteno z EPD): 24,960=24,960 [A] Hloubení jam pro zřízení nových vpustí v počtu 7 ks: (délka*šířka*hloubka)*počet: (1,83*1,83*(2,375-0,2))*7=50,987 [B] Odkopávky pro sanaci aktivní zóny: 702,300=702,300 [C] CELKEM: A+B+C=778,247 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	778,247		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div> <div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> </div> </div>				
17	17481		<div> <div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div> <div>Zásyp kolem nově zřízených vpustí v počtu 7 ks: $((1,83*1,83)-(3,14*0,315*0,315))*1,665*7=35,400$ [A]</div> <div> <div>materiál zásypu: ŠDa 0/32</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> </div> </div> </div> </div> </div></div>	M3	35,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>(odečteno z EPD): Zhutnění zemní pláně, sanace vozovky (celkem 2x): km 2,390-2,690: 2*300*2,341=1 404,600 [A]</div> <div>CELKEM: (A)*2=2 809,200 [B]</div> <div>Poznámka: Po odkopání na úroveň pláně bude provedena zatěžovací zkouška pláně a její upravení. Pokud bude Edef2<45 MPa, bude provedeno odkopání na úroveň parapláně (proto 2x úprava pláně).</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	2 809,200		
19	18231		<div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M</div> <div>(odečteno z EPD): Ohumusování tl. 100 mm, v úsecích sanace vozovky:</div> <div>km 2,390-2,690 vpravo: (300-18,21)*0,5=140,895 [A] km 2,390-2,690 vlevo: (300-74-8,6)*0,5=108,700 [B]</div> <div>CELKEM: A+B=249,595 [C]</div> <div>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</div>	M2	249,595		
20	18241		<div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</div> <div>(odečteno z EPD): Osetí, v úsecích sanace vozovky: km 2,390-2,690 vpravo: (300-18,21)*0,5=140,895 [A] km 2,390-2,690 vlevo: (300-74-8,6)*0,5=108,700 [B]</div> <div>CELKEM: A+B=249,595 [C]</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div>	M2	249,595		
1		Zemní práce					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)
Rozpočet: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
21	21461E		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 500G/M2 Sanace vozovky (geotextilie na pláň nebo paraplán): $\text{km } 2,390-2,690: 2*300*(2,341+0,5+0,5)=2\,004,600$ [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	2 004,600		
22	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 U nově budovaných vpustí: $(\text{šířka}*\text{délka}*\text{tloušťka})*\text{počet}: (1,83*1,83*0,1)*7=2,344$ [A] betonový prstenec kolem dna vpustí: $((\text{šířka}*\text{délka}*\text{tloušťka})-(\text{půdorysná plocha skruží}*\text{tloušťka}))*\text{počet}: ((1,83*1,83*0,25)-(3,14*0,315*0,315*0,25))*7=5,315$ [B] CELKEM: $A+B=7,659$ [C] 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. 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,	M3	7,659		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)
SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> - 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 </div> </div>				
23	451314		<div> <div> PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 </div> <div> Doplnění lože a patky podél nového dvouřádku: 394,496*0,15*0,1=5,917 [A] </div> <div> Technická specifikace: </div> <div> - 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 </div> </div>	M3	5,917		
24	45152		<div> <div> PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO </div> <div> U nově budovaných vpustí, podkladní vrstva ŠDa 0/32: (šířka*délka*tloušťka)*počet: (1,83*1,83*0,1)*7=2,344 [A] </div> <div> Technická specifikace: </div> <div> Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a </div> </div>	M3	2,344		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

1091/2020

II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			složení, případně s uložením.				
25	465923		<div>PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z BETON DLAŽDIC</div> <div>Chodníky v místech uličních vpustí (odečteno z EPD: 3*1,5*7=31,500 [A]</div> <div>Včetně dodávky nové dlažby: 0,315 m2</div> <div>Lože z drceného kameniva frakce 4/8, tl. 5 cm.</div> <div>Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)</div> <div>- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)</div> <div>- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar</div> <div>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)</div> <div>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</div>	M2	31,500		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
26	56333		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</div> <div>(odečteno z EPD):</div> <div>Výměna vpustí, doplnění konstrukce: (1,83*1,83-(3,14*0,315*0,315))*7=21,261 [A]</div> <div>Chodníky v místech uličních vpustí, doplnění podkladní vrstvy: 3*1,5*7=31,500 [B]</div> <div>Sanace, nová konstrukce:</div> <div>km 2,390-2,690: 2*300*2,04=1 224,000 [C]</div> <div>CELKEM: A+B+C=1 276,761 [D]</div> <div>Štěrkodrt ŠDa 0/32, tl. 15 cm.</div> <div>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div> <div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M2	1 276,761		
27	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	1 425,261		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

1091/2020

II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(odečteno z EPD): Výměna vpustí, doplnění konstrukce: (1,83*1,83-(3,14*0,315*0,315))*7=21,261 [A] Sanace, nová konstrukce: km 2,390-2,690: 2*300*2,340=1 404,000 [B] CELKEM: A+B=1 425,261 [C] Štěrkodrt' ŠDa 0/63, tl. 20 cm. 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				
28	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM (odečteno z EPD): Sanace aktivní zóny zemní pláň, celková tl. 500 mm (2x 250 mm): km 2,390-2,690: 2*2*300*2,340=2 808,000 [A] Štěrkodrt' ŠDa 0/63, tl. 2x 25 cm. 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	2 808,000		
29	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM (odečteno z EPD): asfaltový recyklát, tl. 10 cm, šířky 0,5 m (odečteno z EPD): 293,802=293,802 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	293,802		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
30	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 VOZOVKA - spojovací postřik 0,4 kg/m2: plocha vozovky (odečteno z EPD): Pod obrušnou vrstvou ACO 11 S: 4094,943=4 094,943 [A] (plocha vozovky je včetně napojení na MK) Rozšíření pod obrušnou vrstvou – délka krajnice*šířka rozšíření: 587,604*0,04=23,504 [B] Pod ložnou vrstvou ACL 16 S: 4094,943=4 094,943 [C] (plocha vozovky je včetně napojení na MK) Rozšíření pod ložnou vrstvou: 587,604*(0,04+0,05+0,06)=88,141 [D] Pod vyrovnávkou ACO 11 S: 4094,943=4 094,943 [E] (plocha vozovky je včetně napojení na MK) Rozšíření pod vyrovnávkou: 587,604*(0,04+0,05+0,06)=88,141 [F] hloubka frézování - 10 cm: 0.10=0,100 [G] podél dvouřádků, obrub a napojení na MK (odečteno z EPD): 499,526=499,526 [H] CELKEM: A+B+C+D+E+F+(G)*H=12 534,568 [I] <div>Technická specifikace:</div> <div>- 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</div>	M2	12 534,568		
31	572221		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 VOZOVKA - spojovací postřik 0,6 kg/m2 pod podkladní vrstvou ACP 22 S: (odečteno z EPD): V úseku sanace: km 2,390-2,690: 2*300*1,890=1 134,000 [A] Výměna vpustí, doplnění konstrukce: (1,83*0,915-(0,25*0,5))*7=10,846 [B] CELKEM: A+B=1 144,846 [C] <div>Technická specifikace:</div> <div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu</div>	M2	1 144,846		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)
Rozpočet: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
32	574B04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S ACO 11+ VYROVÁNÍ A REPROFILACE VOZOVKY plocha vozovky (odečteno z EPD): $4094,943 \cdot 0,03 = 122,848$ [A] (plocha vozovky je včetně napojení na MK) Rozšíření skladby pod vyrovnávkou: $587,604 \cdot (0,04 + 0,05 + 0,06) \cdot 0,03 = 2,644$ [B] CELKEM: $A+B=125,492$ [C] 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.	M3	125,492		
33	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11S, tl. 4 cm plocha vozovky (odečteno z EPD): $4094,943 = 4\,094,943$ [A] (plocha vozovky je včetně napojení na MK) 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	4 094,943		
34	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	4 183,084		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)
Rozpočet: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACL 16 S, tl. 6 cm plocha vozovky (odečteno z EPD): 4094,943=4 094,943 [A] (plocha vozovky je včetně napojení na MK) Rozšíření ložné vrstvy: 587,604*(0,04+0,05+0,06)=88,141 [B] CELKEM: A+B=4 183,084 [C] 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.				
35	574F88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22 S, tl. 9 cm V úseku sanace: km 2,390-2,690: 2*300*1,790=1 074,000 [A] Výměna vpustí, doplnění konstrukce: (1,83*0,915-(0,25*0,5))*7=10,846 [B] CELKEM: A+B=1 084,846 [C] 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	1 084,846		
36	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	976,710		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			napojení na MK, silnici II/432 a I/54 (odečteno z EPD): 105,030=105,030 [A] napojení na MK, v místě okraje vozovky (odečteno z EPD): 93,210=93,210 [B] v ose vozovky po položení krycí asf. vrstvy: 463,73+36,29+28,45=528,470 [C] sanace trhlin: délka trhlin: 250=250,000 [D] CELKEM: A+B+C+D=976,710 [E] Poznámka: včetně prořezu Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
8		Potrubí					
37	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Kompletní uliční dešťová vpust' se zápachovou uzávěrou DN 150 SN8 včetně všech potřebných přípojovacích tvarovek a potrubí pro napojení. Zřízení vpustí, mříž D400, kompletní práce a materiál, včetně koše, typ vpustí dle PD. Vpust uliční, mříž D400, klasická: 7=7,000 [A] Skladba dílců 1ks vpustí: - mříž litinová 500x500, tř. zatížení D400 - kalový koš pozinkovaný, v. 385 mm - horní dílec pro čtvercovou mříž 500mm, 500/190/65 - průběžný dílec vysoký, 500/590/65 - průběžný dílec se zápachovou uzávěrou DN150, 500/645/65 - spodní dílec s vysokým kalištěm, 500/525/65 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, - nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce	KUS	7,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ kanalizace (odečteno z EPD): 1=1,000 [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	1,000		
39	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ odečteno z EPD: 1=1,000 [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	1,000		
40	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU Obetonování napojení nových přípojek uličních vpustí v místě napojení na stávající potrubí: 7*0,5=3,500 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a 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	3,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Napojení u vyměněných vpustí na stávající přípojku. 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur	KUS	7,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
42	9113A2		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) zpětná montáž stávajícího svodila v místě sanace km 2,390 00-2,633 75 (odečteno z EPD): 243,75=243,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje kompletní novou PKO	M	243,750		
43	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž stávajícího svodila v místě sanace km 2,390 00-2,633 75 (odečteno z EPD): 243,75=243,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	243,750		
44	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU montáž směrových sloupků, nové sloupky s trnem: 10=10,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	10,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)
Rozpočet: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
45	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ demontáž stávajících směrových sloupků. Zpětná montáž (odečteno z EPD): 10=10,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	10,000		
46	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Obnova a doplnění původního dopravního značení. značení ""V1a"" (odečteno z EPD): 0,125*(239,50)=29,938 [A] značení ""V2b"" 3/1,5 (odečteno z EPD): 0,125*(108,9)/3*2=9,075 [B] značení ""V2b"" 1,5/1,5 (odečteno z EPD): 0,250*(117,35)/2=14,669 [C] značení ""V4"" (odečteno z EPD): 0,25*861,50=215,375 [D] značení ""V7a"" (odečteno z EPD): 0,5*4*12+0,5*4*11=46,000 [E] CELKEM: A+B+C+D+E=315,057 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	315,057		
47	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM V místech uličních vpustí: 3=3,000 [A] Počet vpustí: 7=7,000 [B] CELKEM: (A*B)=21,000 [C] Obrubník silniční 150/250/1000 - 21 ks Lože s opěrou z betonu C25/30, tl. 15 cm.	M	21,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Rozpočet:

SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.							
48	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH délka jednoho řádku z žulových kostek – nový (odečteno z EPD): 394,496=394,496 [A] počet řádků (dvouřádek): 2=2,000 [B] CELKEM: (A)*B=788,992 [C] Kladení do betonu C25/30, tl. 15 cm, včetně dodávky žulové kostky drobné	M	788,992		
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.							
49	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM Kolem uličních vpustí stávajících (odečteno z EPD): (1,83+2*1,165)*7=29,120 [A] Podél dvouřádku (odečteno z EPD): 394,496=394,496 [B] CELKEM: A+B=423,616 [C]	M	423,616		
Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody							
50	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM Očištění povrchu vozovky před podkládkou ložné vrstvy. plocha vozovky (odečteno z EPD): 4094,943=4 094,943 [A] (plocha vozovky je včetně napojení na MK) Rozšíření ložné vrstvy: 587,604*(0,04+0,05+0,06)=88,141 [B] CELKEM: A+B=4 183,084 [C]	M2	4 183,084		
Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu							
51	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	7,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)
Rozpočet: SO.101 km 50,492-50,990 (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odečteno z EPD: 7=7,000 [A]				
			Poznámka: Odvozová vzdálenost vybouraného materiálu je v režii zhotovitele.				
		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				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

Objekt: SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

Rozpočet: SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
Objekt: SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)
Rozpočet: SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	914112		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI OCEL NEREFLEXNÍ - MONTÁŽ S PŘEMÍST PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby. „A10“: 2=2,000 [A] „A15+výstražné světlo typu 1“: 2=2,000 [B] „C4b“: 2=2,000 [C] CELKEM: A+B+C=6,000 [D] 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	6,000		
2	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ „A10“: 2=2,000 [A] „A15+výstražné světlo typu 1“: 2=2,000 [B] „C4b“: 2=2,000 [C] CELKEM: A+B+C=6,000 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	6,000		
3	914119		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL NEREFLEXNÍ - NÁJEMNÉ Doba nájmu 60 dní 6*60=360,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	360,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

1091/2020

II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	914922		<div>SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM</div> <div>PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.</div> <div>„A10“: 2=2,000 [A]</div> <div>„A15+výstražné světlo typu 1“: 2=2,000 [B]</div> <div>„C4b“: 2=2,000 [C]</div> <div>„Z2“: 2*2=4,000 [D]</div> <div>CELKEM: A+B+C+D=10,000 [E]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<div>- dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky</div><div>- osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem</div><div>- nutnou opravu poškozených částí</div><div>nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení</div></div>	KUS	10,000		
5	914923		<div>SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ</div> <div>PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.</div> <div>„A10“: 2=2,000 [A]</div> <div>„A15+výstražné světlo typu 1“: 2=2,000 [B]</div> <div>„C4b“: 2=2,000 [C]</div> <div>„Z2“: 2*2=4,000 [D]</div> <div>CELKEM: A+B+C+D=10,000 [E]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	10,000		
6	914929		<div>SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ</div> <div>Doba nájmu 60 dní</div> <div>10*60=600,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití</div>	KSDEN	600,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

1091/2020

II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

SO.181

Dopravní opatření (II. etapa)

SO.181

Dopravní opatření (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		
			PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.				
		Technická specifikace:	výstražné světlo typu 1: 2=2,000 [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 - napájení z baterie včetně záložní baterie				
8	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
			PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.				
		Technická specifikace:	výstražné světlo typu 1: 2=2,000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
9	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	120,000		
			Doba nájmu 60 dní				
		Technická specifikace:	2*60=120,000 [A] položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
10	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		
			PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.				
		Technická specifikace:	výstražné světlo typu 1: 2=2,000 [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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

1091/2020

II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- napájení z baterie včetně záložní baterie				
11	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
			PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.				
			výstražné světlo typu 1: 2=2,000 [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
12	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	120,000		
			Doba nájmu 60 dní				
			2*60=120,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
13	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000		
			PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.				
			1=1,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
14	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		
			PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.				
			1=1,000 [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
15	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	60,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54
SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)
SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Doba nájmu 60 dní				
			1*60=60,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
16	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		
			PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace 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				
17	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
			PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.				
			2=2,000 [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
18	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	120,000		
			Doba nájmu 60 dní				
			2*60=120,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
19	916332		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	50,000		
			PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.				
			500/10=50,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

1091/2020

II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
20	916333		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby. 500/10=50,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	50,000		
21	916339		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ Doba nájmu 60 dní 50*60=3 000,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	3 000,000		
22	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby. „A10“: 2=2,000 [A] „A15“: 2=2,000 [B] „C4b“: 2=2,000 [C] „Z2“: 2*2=4,000 [D] „Z4“: 500/10=50,000 [E] CELKEM: A+B+C+D+E=60,000 [F] 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	60,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

1091/2020 II/432 Kyjov, Boršovská - křiž. s I/54

SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

SO.181 Dopravní opatření (II. etapa)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	60,000		
			PDZ pro označení pracovního místa dle TP66, schéma B/6 – zúžení vozovky na jeden jízdní pruh, řízení provozu světelným signalizačním zařízením (bez umístění VDZ V5, příčná čára souvislá), předpoklad délky pracovního místa 500 m, obsahuje přesuny značení dle etapizace výstavby.				
			„A10“: 2=2,000 [A]				
			„A15“: 2=2,000 [B]				
			„C4b“: 2=2,000 [C]				
			„Z2“: 2*2=4,000 [D]				
			„Z4“: 500/10=50,000 [E]				
			CELKEM: A+B+C+D+E=60,000 [F]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
24	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDEN	3 600,000		
			Doba nájmu 60 dní				
			60*60=3 600,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem: