

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 001.V Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** DiK - dopravně inženýrská kancelář**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 001.V Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	01400		POPLATKY - poplatek na bankovní záruku poplatek na bankovní záruku	KČ	1,000	_____	_____
2	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Zkoušky na dehet a další zkoušky nad rámec ČSN se souhlasem investora	KPL	1,000	_____	_____
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ plynovod, sdělovací vedení, silové vedení	KPL	1,000	_____	_____
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby zaměření stavby před výstavou – obvod staveniště	SOUBOR	1,000	_____	_____
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů (12 x tiskem)	SOUBOR	1,000	_____	_____
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY ve 3 vyhotoveních vypracování DSPS v tištěné a digitální podobě vč. kompletní závěrečné zprávy zhotovitele, specifikace dle SoD	SOUBOR	1,000	_____	_____
7	02940	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - pasportizace Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítáním stavebních prací vč. pasportizace a fotodokumentace i projednání s dotčenými vlastníky nemovitostí videopasportizace + pasport objízdných tras	KPL	1,000	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 001.V Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS dle požadavku investora	KPL	1,000	_____	_____
9	02945		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE průběžná fotodokumentace stavby, na konci stavby 2x na CD	KPL	1,000	_____	_____
10	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR zajištění geologa, geotechnika, veškerý odborný dozor v průběhu výstavby včetně dopravy na staveniště	HOD	100,000	_____	_____
13	02991	c	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE 02991c OSTATNÍ POŽADAVKY – PAMĚTNÍ DESKA – pamětní deska (publicita) místo realizace projektu bude nejpozději k datu převzetí dokončené stavby objednatel osazen 1 ks pamětní desky o rozměru 0,3 x 0,4 m dle pravidel IROP, v provedení z materiálu zajišťující životnost desky a písma min. 5 let, zahrnuje dodávku, osazení, montáž včetně sloupků a kotvení	KUS	1,000	_____	_____
12	02991	b	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE 02991b OSTATNÍ POŽADAVKY – IFNORMAČNÍ TABULE – 2 ks billboard kraj (místo realizace bude po dobu realizace stavby osazen 2 ks velkoplošného billboardu o rozměru 5,1 x 2,4 m dle pravidel objednatel kraj, formou pronájmu od dodavatele, vč. projednání umístění, montáže a demontáže)	KUS	2,000	_____	_____
11	02991	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE 02991a OSTATNÍ POŽADAVKY – INFORMAČNÍ TABULE – billboard IROP (místo realizace bude po dobu realizace stavby osazen 1 ks velkoplošného billboardu o rozměru 5,1 x 2,4 m dle pravidel publicity IROP po schválení objednatel, formou pronájmu od dodavatele, vč. projednání umístění, montáže a demontáže)	KUS	1,000	_____	_____
14	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	_____	_____
15	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 001.V Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			úhrmná částka obsahuje veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 101-0.H Demolice (hlavní)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** DiK - dopravně inženýrská kancelář**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 101-0.H Demolice (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU výkopová zemina	T	926,370	_____	_____
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I kamenná suť z pol. 113328	T	2 779,920	_____	_____
4	014122	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II asfaltové vrstvy z pol. 113728 a 113338	T	923,122	_____	_____
3	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II betonová suť	T	90,668	_____	_____
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	11110		ODSTRANĚNÍ TRAVIN	M2	396,500	_____	_____
6	113175		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ na KSÚSV cestmistrovství Pacov ODVOZ KRYTU na KSÚSV cestmistrovství Pacov uložení bez poplatku	M3	179,939	_____	_____
7	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M2	108,000	_____	_____
8	113321		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM	M3	801,900	_____	_____



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 101-0.H Demolice (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE 100% celkového objemu s odvozem na skládku	M3	1 389,960	_____	_____
10	113338		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE	M3	177,983	_____	_____
11	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE	M	285,000	_____	_____
12	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE	M3	343,578	_____	_____
13	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY včetně přesunu na meziskládku dodavatele	M3	39,650	_____	_____
14	12843		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II předrcení lokálně zjištěné vrstvy s kameny nevhodné k recyklaci	M3	641,520	_____	_____
15	12922		ODSTRANĚNÍ KRAJNIC TL. DO 100MM	M2	396,500	_____	_____
16	12932	čiš	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	720,000	_____	_____
17	129957	čiš	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM	M	55,000	_____	_____
1			Zemní práce			_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 101-0.H Demolice (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	966845		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z BETON DÍLCŮ	M	18,000		
19	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	12,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 101-1.H Základní konstrukce (hlavní)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** DiK - dopravně inženýrská kancelář**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 101-1.H Základní konstrukce (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU výkopová zemina	T	1 463,573		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE	M3	230,096		
4	132838	VP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ NA SKLÁDKU	M3	172,000		
3	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ NA SKLÁDKU	M3	411,000		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	230,096		
6	17181		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ včetně pořízení a případné úpravy násypového materiálu	M3	33,870		
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	6 534,000		
8	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ VČETNĚ SVAHOVÁNÍ pro ohumusování VČETNĚ SVAHOVÁNÍ	M2	396,500		
1			Zemní práce				

2 **Základy**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 101-1.H Základní konstrukce (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE netkaná geotextilie 300 g/m2, pevnost v tahu: 10 kN/m NA ZÁKLADĚ ZKOUŠEK	M2	3 425,000	_____	_____
10	212046		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 200MM, RÝHA TŘ II trativody PVC DN 160	M	1 370,000	_____	_____
11	28997	VP	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	516,000	_____	_____
2		Základy					_____
5		Komunikace					
12	56330	VP	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDB 16/32	M3	172,000	_____	_____
13	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/32 GE 150 podle ČSN 73 6126-1	M2	6 534,000	_____	_____
14	567336		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKL MATERIÁLU TL DO 150MM Bez nákupu materiálu viz položka 8 - demolice konstrukční vrstva pro recyklaci za studena s využitím stáv. materiálu	M2	5 501,875	_____	_____
15	567534		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM Recyklace za studena na místě s použitím cementu a asfaltového pojiva podle TP 208 - vrstva RS CA (na místě) tloušťky 150 mm	M2	5 501,875	_____	_____



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 101-1.H Základní konstrukce (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	380,000		
17	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI,A 0,80 kg/m2 Infiltrační post ík z kationaktivní asfaltové emulze v množství zbytkového asfaltu 0,8 kg/m2 s podrcením kamenivem frakce 0/2 nebo 2/4	M2	5 346,000		
18	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EM 0,4 kg/m2 Spojovací post ík z kationaktivní asfaltové emulze ur ené pro spojovací post íky v množství zbytkového asfaltu 0,4 kg/m2;	M2	5 346,000		
19	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+	M2	5 346,000		
20	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+	M2	5 401,510		
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
21	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM chodníkový (silniční) obrubník 150/250/1000 v km 0,262 - 0,392 budou podél podobrubníkového rigolu použity obrubníky výšky 300 mm chodníkový (silniční) obrubník 150/300/1000	M	457,380		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 101-1.H Základní konstrukce (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	917224	3	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM přechodový přechodový obrubník přechodový levý 250-150/150/1000 obrubník přechodový pravý 150-250/150/1000	M	34,000	_____	_____
22	917224	2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM nájezdový nájezdový obrubník nájezdový 150/150/1000	M	246,840	_____	_____
24	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	66,000	_____	_____
9			Ostatní konstrukce a práce			_____	_____

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 101-11.H Výměna aktivní zóny (hlavní)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** DiK - dopravně inženýrská kancelář**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 101-11.H Výměna aktivní zóny (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU výkopová zemina z pol. 123738	T	6 468,660	_____	_____
0			Všeobecné konstrukce a práce				_____
1			Zemní práce				
2	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE	M3	3 593,700	_____	_____
3	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ V AKTIVNÍ ZÓNĚ	M3	3 593,700	_____	_____
1			Zemní práce				_____
2			Základy				
4	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN netkaná geotextilie 300 g/m2, pevnost v tahu: podélná 10 kN/m, příčná 10 kN/m,	M2	6 534,000	_____	_____
2			Základy				_____

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 101-2.H PROPUSTEK Nývlt**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 101-2.H PROPUSTEK Nývl

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	5,808		
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) kamenná suť	T	142,000		
3	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Betonová suť	T	11,690		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	23,838		
5	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE Odstranění konstrukčních vrstev vozovky	M3	8,425		
6	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE Odkop pod úroveň konstrukčních vrstev komunikace	M3	37,492		
7	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro čela propustku	M3	25,020		
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	62,550		
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	19,470		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 101-2.H PROPUSTEK Nývl

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Obsyp propustku ŠDA 0-32 Zásyp nad úrovní trouby je součástí položky 56330				
1		Zemní práce					
2		Základy					
10	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE Separální geotextilie na pláni nebo parapláni, CBR > 3 kN, dle TP 97, základové spáře propustku	M2	12,600		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
11	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Lože pod dlažby C20/25n, XF3, n - nekonstrukční beton	M3	0,960		
12	457324		VYROVNÁVACÍ A SPÁD ŽELEZOBETON DO C25/30 Podkladní deska propustku C25/30 XF3	M3	2,789		
13	457366		VÝZTUŽ VYROVNÁVACÍHO A SPÁDOVÉHO BETONU Z KARI SÍTÍ Síť KARI 8/100 x 8/100	T	0,223		
14	458523		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9 Zásypy základů opěr, ŠD 0-32	M3	15,680		
15	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Lomový kámen do betonového lože C20/25 XF3 - spárování M25 XF4 Lože viz položka 45131A	M3	1,920		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 101-2.H PROPUSTEK Nývlt

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	46731		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU Stabilizační prahy propustku	M3	0,864	_____	_____
4	Vodorovné konstrukce						_____
5	Komunikace						_____
17	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Podkladní vrstvy mezi horním lícem trouby a vrstvami vozovky, ŠD 0-32	M3	14,859	_____	_____
5	Komunikace						_____
7	Přidružená stavební výroba						_____
18	711111	1	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY Izolační nátěr trub	M2	70,728	_____	_____
19	711111	2	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	45,160	_____	_____
20	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ Geotextilie s ochranou a drenážní funkcí min. gramáž 600g/m2, min tl. 6 mm, tažnost min. 70%	M2	45,200	_____	_____
21	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Nátěr pohledových ploch konstrukce kromě horní plochy říms	M2	15,320	_____	_____
22	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Ochranný nátěr horního povrchu říms.	M2	6,400	_____	_____



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 101-2.H PROPUSTEK Nývl

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce				
23	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	8,000		
24	9181E		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM Z BETONU DO C30/37 Včetně letopočtu na líci římsy	KUS	2,000		
25	9182E		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM Monolitická železobetonová výtoková jímka u propustku, výtok napojen na stávající trubu zakrytého potoka včetně vtokové mříže z kompozitu. Vnější rozměry jímky 1,30 x 1,10, výška jímky 1,71	KUS	1,000		
26	9183E2		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	11,000		
27	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE DO 20KM Bourání stávajících čel propustku.	M3	11,687		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 101-3.H Vpusti a přípojky**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 101-3.H Vpustí a přípojky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU výkopová zemina	T	79,920		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ NA SKLÁDKU	M3	44,400		
3	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	23,340		
4	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	13,100		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
5	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	4,200		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
6	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 200MM přípojky vpustí DN 200 VČETNĚ NAPOJENÍ NA DEŠŤOVOU KANALIZACI	M	175,000		
7	894345		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z PROST BETONU NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 101-3.H Vpusti a přípojky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ uliční vpust 500 x 500 mm tř. zat. D=400 kN včetně koše a mříže	KUS	32,000	_____	_____
9	89721		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ BETONOVÁ	KUS	2,000	_____	_____
10	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výšková úprava poklopů kanalizačních šachet	KUS	5,000	_____	_____
11	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ výšková úprava vodovodních a plynovodních uzávěrů	KUS	40,000	_____	_____
8		Potrubí					_____

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 101-8.H ohumusování (hlavní)**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 101-8.H ohumusování (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice	M3	39,650	_____	_____
2	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ ornice v případě nevhodné sejmuté ornice	M3	39,650	_____	_____
3	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	396,500	_____	_____
4	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM včetně ošetřování a zalévání po dobu stavby	M2	396,500	_____	_____
1			Zemní práce				_____

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 111-0.H Demolice Napojení, sjezdy, úpravy křižovatek (hlavní)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** DiK - dopravně inženýrská kancelář**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 111-0.H Demolice Napojení, sjezdy, úpravy křižovatek (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU výkopová zemina	T	4,320	_____	_____
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I kamenná suť z pol. 113328	T	157,700	_____	_____
4	014122	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II asfaltové vrstvy z pol. 113728 a 113338	T	87,150	_____	_____
3	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II betonová suť	T	5,063	_____	_____
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	113321		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM	M3	62,250	_____	_____
6	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE 100% celkového objemu s odvozem na skládku	M3	78,850	_____	_____
7	113338		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE	M3	29,050	_____	_____
8	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE	M	45,000	_____	_____



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 111-0.H Demolice Napojení, sjezdy, úpravy křižovatek (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE	M3	14,525	_____	_____
10	12843		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II předrcení lokálně zjištěné vrstvy s kameny nevhodné k recyklaci	M3	49,800	_____	_____
11	12922		ODSTRANĚNÍ KRAJNIC TL. DO 100MM	M2	24,000	_____	_____
1		Zemní práce					_____

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 111-1.H Základní konstrukce Napojení, sjezdy, úpravy křižovatek (hlavní)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** DiK - dopravně inženýrská kancelář**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 111-1.H Základní konstrukce Napojení, sjezdy, úpravy křižovatek (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	415,000		
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
2	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/32 GE 150 podle ČSN 73 6126-1	M2	415,000		
3	567336		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKL MATERIÁLU TL DO 150MM Bez nákupu materiálu viz položka 8 - demolice konstrukční vrstva pro recyklaci za studena s využitím stáv. materiálu	M2	415,000		
4	567534		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM Recyklace za studena na místě s použitím cementu a asfaltového pojiva podle TP 208 - vrstva RS CA (na místě) tloušťky 150 mm	M2	415,000		
5	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	48,000		
6	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI,A 0,80 kg/m2 Infiltrační postřik z kationaktivní asfaltové emulze v množství zbytkového asfaltu 0,8 kg/m2 s podrcením kamenivem frakce 0/2 nebo 2/4	M2	415,000		
7	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	415,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 111-1.H Základní konstrukce Napojení, sjezdy, úpravy křižovatek (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PS-EM 0,4 kg/m2 Spojovací post ik z kationaktivní asfaltové emulze ur ené pro spojovací post iky v množství zbytkového asfaltu 0,4 kg/m2;				
8	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+	M2	415,000		
9	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+	M2	415,000		
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
10	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM chodníkový (silniční) obrubník 150/250/1000	M	45,900		
11	917224	4	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM zapuštěný zapuštěný obrubník zapuštěný 100/100/1000 kolem vjezdů	M	148,920		
9			Ostatní konstrukce a práce				
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 171.H Kraj Dopravní značení trvalé (hlavní)**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 171.H Kraj Dopravní značení trvalé (hlavní)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	45,000		
2	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	7,000		
3	914161		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ Obecná specifikace navržených SDZ: reflexní provedení; retroreflexní materiál min. třídy R1; základní velikost.	KUS	12,000		
4	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	6,000		
5	914941		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	10,000		
6	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	25,750		
7	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	25,750		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 172.V Dopravní značení přechodné (DIO) (vedlejší)**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 172.V Dopravní značení přechodné (DIO) (vedlejší)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914162		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM viz složka A.5	KUS	40,000		
2	914163		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ viz složka A.5	KUS	40,000		
3	914169		DOPRAV ZNAČKY ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ viz složka A.5	KSDEN	8 370,000		
4	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	2,000		
5	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ viz složka A.5	KUS	2,000		
6	914429		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	540,000		
7	916121		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD A MONTÁŽ	KUS	2,000		
8	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000		
9	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
10	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEM	KSDEN	540,000		
11	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 172.V Dopravní značení přechodné (DIO) (vedlejší)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
13	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	30,000		
14	916321		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - DOD A MONTÁŽ	KUS	2,000		
15	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	8,000		
16	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
17	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - 2KS - NÁJEM	KSDEN	540,000		
18	916361		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - DOD A MONTÁŽ	KUS	10,000		
19	916362		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	40,000		
20	916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	10,000		
21	916369		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - 10 KS - NÁJEM	KSDEN	540,000		
22	916531		PATKA PRO VODÍCÍ DESKY SAMOSTATNÁ DO 10KG - DOD A MONTÁŽ včetně DEMONTÁŽE	KUS	10,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 201 Most ev. č. 1292-1**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 1292-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Výkop za opěrami, sejmutí ornice pro přístupovou cestu k provizorní lávce	T	54,686	_____	_____
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Kamenná suť	T	57,040	_____	_____
3	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Betonová suť	T	19,656	_____	_____
4	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	1,722	_____	_____
5	03740		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ PROVIZORNÍ MOSTY Dřevěná lávka pro pěší. Rozpon 8,6 m, průchozí šířka lávky 1,5 m. Lávka uložena na betonové bloky.	KPL	1,000	_____	_____
0			Všeobecné konstrukce a práce				_____
1			Zemní práce				
6	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE	M3	1,120	_____	_____
7	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE	M3	28,519	_____	_____
8	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M Převedení vody v potoce pod mostem	M	17,000	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 1292-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	12110A		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY - BEZ DOPRAVY	M3	3,364		
10	12110B		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY - DOPRAVA NA MEZIDEPONII	M3KM	1,700		
11	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE	M3	22,440		
12	17120	1	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA MEZIDEPONII BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	133,550		
13	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ hutněný zásyp ŠD třídy A drcený fr.0-63 (ld=0.95), hutněno po vrstvách. Zpětný zásyp proveden do výšky pod pláň (parapláně)	M3	19,380		
14	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Rozprostření ornice po odstranění komunikace k provizorní lávce.	M2	22,667		
15	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	22,667		
1			Zemní práce				
2			Základy				
16	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) Obetonování drenážní trubky na rubu zdi drenážním betonem C16/20 XF1	M3	1,316		
17	23668		TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNĚ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ	M3	2,750		
18	27211		ZÁKLADY Z DÍLCŮ BETONOVÝCH Základové bloky pro založení provizorní dřevěné lávky	M3	2,048		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 1292-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
3			Svislé konstrukce				
19	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY Kotva římsy ve vývrtu dl VL 4 - 402.02	KG	264,000		
20	31732		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU ŽB římsa z betonu C30/37 - XF4, XC4, XD3 - viz TKP 18, tab. 18-2,	M3	14,828		
21	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B Distanční tělíška betonová, krytí výztuže 45 mm	T	2,225		
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
22	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 Spádový a výplňový beton C8/10n, n - nenosný beton	M3	2,280		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
23	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Podkladní vrstva přístupového chodníku k provizorní lávce	M2	22,425		
24	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	1,121		
5			Komunikace				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 1292-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
25	626123		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU DVOUVRST TL DO 60MM	M2	117,575	_____	_____
26	62845		SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU Oprava spárování zpevněného dna pootka pod mostem v rozsahu cca 50 %. Spárování cementovou maltou M25 XF4 do hloubky 50 mm.	M2	49,050	_____	_____
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
27	711221		IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI TLAK VODĚ ASFALT NÁTĚRY Nátěr Alp + 2xAln ploch opěr, křídél ve styku se zeminou	M2	129,730	_____	_____
28	711227		IZOLACE ZVLÁŠTNÍCH KONSTRUKCÍ PROTI TLAKOVÉ VODĚ Z PE FÓLIÍ těsnící folie ve vrstvě ŠP-geomembrána s pevností min20kN/m, s protažením min 20%:	M2	60,260	_____	_____
29	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU	M2	103,320	_____	_____
30	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍÍ Geotextilie s ochranou a drenážní funkcí min. gramáž 600g/m2, min tl. 6 mm, tažnost min. 70%	M2	41,370	_____	_____
31	71151		OCHRANA IZOLACE V PODZEMÍ Ochrana izolace betonem C16/20-XF1, XC2. Tloušťka betonu tl. 0,1 m	M2	46,020	_____	_____
32	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	125,893	_____	_____



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 1292-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nátěr pohledových ploch konstrukce kromě horní plochy říms				
33	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Ochranný nátěr horního povrchu říms.	M2	38,003		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
34	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH Drenážní trubka PVC DN 150 za rubem opěr, vyústěna v opěře, včetně úpravy průchodu mostní opěrrou.	M	18,800		
35	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM Chránička profil 110/94, uloženo v levé (2 ks) a v pravé (2 ks) římse.	M	60,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
36	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní dodávka včetně PKO	M	24,300		
37	93832		OČIŠTĚNÍ DLAŽEB OD VEGETACE Očištění dna potoka pod mostem od naplavenin	M2	98,050		
38	938544		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ	M2	235,096		
39	966188		DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE	T	0,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 1292-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Bourání vodorovné trubkové výplně zábradlí.				
40	967168		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE Bourání stávajícího betonového zábradlí na mostě.	M3	8,190		
41	96815	R	VYSEKÁNÍ OTVORŮ, KAPES, RÝH V ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCI	KS	2,000		
42	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	120,340		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 204 Opěrná zeď u skladu pilin**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 204 Opěrná zeď u skladu pilin

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina	T	28,780		
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Betonová suť	T	24,096		
3	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Zkoušky nad rámeček ČSN	KPL	1,000		
4	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Čerpání se souhlasem Ad, TD a zástupce objednatele	KPL	1,000		
5	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU vyhodnocení základové spáry, vyhodnocení materiálu a návrh úprav pro zpětný zásyp	KČ	1,000		
6	02943	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS realizační dokumentace stavby SO 204 - výkresy výztuže včetně výkazu výztuže 3x v tištěné podobě, 1x v digitální podobě	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
7	13173A		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY	M3	55,995		
8	13173B	1	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA NA MEZIDEPONII	M3KM	13,610		
9	13173B	2	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE	M3KM	575,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 204 Opěrná zeď u skladu pilin

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17120	1	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA MEZIDEPONII BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	27,220	_____	_____
11	17120	2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	28,780	_____	_____
12	17491		ZÁSYP JAM A RÝH Z JINÝCH MATERIÁLŮ Zásyp zlepšenou zeminou dle návrhu geotechnika.	M3	27,215	_____	_____
13	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	3,720	_____	_____
14	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Na svahu ve spádu 1:2	M2	3,720	_____	_____
1			Zemní práce				_____
2			Základy				
15	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) Obetonování drenážní trubky na rubu zdi drenážním betonem C16/20 XF1	M3	0,994	_____	_____
16	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	4,410	_____	_____
17	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	0,441	_____	_____
2			Základy				_____
3			Svislé konstrukce				
18	327324		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30	M3	6,242	_____	_____



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 204 Opěrná zeď u skladu pilin

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ŽB dřík opěrné zdi z betonu C 25/35-XF2, XC4, XD2				
19	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B	T	0,624		
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
20	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Podkladní beton C12/15 XA1 Použito jako podkladní beton pod základ opěrné zdi	M3	2,267		
21	451313	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 Spádový a výplňový beton C16/20 XF1 pod drenáž na rubu opěr	M3	1,034		
22	451313	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 Výplňový beton C16/25 XF1 - výplň prostoru mezi novou opěrnou zdí a podlahou objektu stávající pily.	M3	1,935		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
23	711211		IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY	M2	132,702		
24	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ Geotextilie s ochranou a drenážní funkcí min. gramáž 300g/m2, min tl. 6 mm, tažnost min. 70%	M2	46,452		
25	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Nátěr pohledových ploch opěrné zdi	M2	14,080		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 204 Opěrná zeď u skladu pilin

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
26	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH Drenážní trubka PVC DN 150 za rubem opěrné zdi, vyústění napojeno na novou kanalizační šachtu - viz příslušný SO.	M	16,000		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
27	967168		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM NA SKLÁDKU DODAVATELE	M3	10,040		
9			Ostatní konstrukce a práce				
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA	T	1 510,965		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	11130		SEJMUTÍ DRNU D.1.3.1.2 SITUACE	M2	14,000		
3	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PUDY D.1.3.1.2 SITUACE	M3	2,800		
4	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE D.1.3.1.2 SITUACE D.1.3.1.3 PODÉLNÉ PROFILY D.1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.1.5 ŠACHTY	M3	770,625		
5	133838		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE D.1.3.1.2 SITUACE D.1.3.1.3 PODÉLNÉ PROFILY D.1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.1.5 ŠACHTY	M3	68,800		
6	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU šterkodrt' 0-63 D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.1.2 SITUACE D.1.3.1.3 PODÉLNÉ PROFILY	M3	419,116		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			D.1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.1.5 ŠACHTY				
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU šterkodrt' 0-32 D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.1.2 SITUACE D.1.3.1.3 PODÉLNÉ PROFILY D.1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.1.5 ŠACHTY	M3	320,386		
8	18223		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M D.1.3.1.2 SITUACE	M2	14,000		
9	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM D.1.3.1.2 SITUACE	M2	14,000		
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
10	45157		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO šterkodrt' 0-16 D.1.3.1.3 PODÉLNÉ PROFILY D.1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.1.5 ŠACHTY	M3	778,625		
11	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC D.1.3.1.2 SITUACE	M3	1,200		
4		Vodorovné konstrukce					
8		Potrubí					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.1.2 SITUACE D.1.3.1.3 PODÉLNÉ PROFILY	M	59,510	_____	_____
13	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PVC-U SN16 D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.1.2 SITUACE D.1.3.1.3 PODÉLNÉ PROFILY	M	93,330	_____	_____
14	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.1.2 SITUACE D.1.3.1.3 PODÉLNÉ PROFILY	M	219,850	_____	_____
15	891646		KLAPKY DN DO 400MM D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.1.2 SITUACE	KUS	1,000	_____	_____
16	894145		ŠACHTY KANALIZACNÍ Z BETON DÍLCU NA POTRUBÍ DN DO 300MM D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.1.2 SITUACE D.1.3.1.3 PODÉLNÉ PROFILY D.1.3.1.5 ŠACHTY	KUS	4,000	_____	_____
17	894146		ŠACHTY KANALIZACNÍ Z BETON DÍLCU NA POTRUBÍ DN DO 400MM D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.1.2 SITUACE D.1.3.1.3 PODÉLNÉ PROFILY D.1.3.1.5 ŠACHTY	KUS	6,000	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	899309		DOPLNKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.1.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ	M	372,690	_____	_____
19	899632		ZKOUŠKA VODOTESNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	59,510	_____	_____
20	899652		ZKOUŠKA VODOTESNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	93,330	_____	_____
21	899662		ZKOUŠKA VODOTESNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	219,850	_____	_____
22	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	313,180	_____	_____
8		Potrubí					_____
9		Ostatní konstrukce a práce					
23	9181B5		CELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Z BETONU DO C 30/37 D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	KUS	1,000	_____	_____
24	96815		VYSEKÁNÍ OTVORU, KAPES, RÝH V ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCI prostup mostem D.1.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.1.2 SITUACE	M3	0,075	_____	_____
9		Ostatní konstrukce a práce					_____

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 302 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 302 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ASFALT ASFALT 2,0t/m3	T	15,704	_____	_____
4	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU - BETON	T	16,000	_____	_____
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ŠTĚRKODRŤ ŠTĚRKODRŤ 2,0t/m3	T	47,112	_____	_____
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA ZEMINA 1,8t/m3	T	232,409	_____	_____
0			Všeobecné konstrukce a práce				_____
1			Zemní práce				
5	113138		ODSTRANENÍ KRYTU ZPEVNENÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE D.1.3.2.2 SITUACE	M3	7,852	_____	_____
6	11332		ODSTRANENÍ PODKLADU ZPEVNENÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO D.1.3.2.2 SITUACE	M3	23,556	_____	_____
7	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE D.1.3.2.2 SITUACE D.1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL	M3	108,316	_____	_____



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 302 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			D.1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.2.5 ŠACHTY				
8	133838		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE D.1.3.2.2 SITUACE D.1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.2.5 ŠACHTY	M3	20,800		
9	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU štěrkodrt' 0-63 D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.2.5 ŠACHTY	M3	51,912		
10	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU štěrkodrt' 0-32 D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ	M3	47,112		
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
11	45157		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO štěrkodrt' 0-16 D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.2.5 ŠACHTY	M3	13,340		
4		Vodorovné konstrukce					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 302 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
12	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTERKODRTI D.1.3.2.2 SITUACE	M3	23,556	_____	_____
13	577212		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - SPOJ POSTRIK DO 0,5KG/M2 D.1.3.2.2 SITUACE	M2	78,520	_____	_____
14	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S D.1.3.2.2 SITUACE	M3	3,141	_____	_____
15	5774EG		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 16+, 16S D.1.3.2.2 SITUACE	M3	4,711	_____	_____
5			Komunikace				_____
8			Potrubí				
16	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM PVC-U SN16 D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.2.2 SITUACE D.1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL	M	4,000	_____	_____
17	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PVC-U SN16 D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.2.2 SITUACE D.1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL	M	60,400	_____	_____



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 302 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	894145		ŠACHTY KANALIZACNÍ Z BETON DÍLCU NA POTRUBÍ DN DO 300MM D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.2.2 SITUACE D.1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.1.3.2.5 ŠACHTY	KUS	4,000		
19	899309		DOPLNKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ	M	60,400		
20	899652		ZKOUŠKA VODOTESNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	60,400		
21	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerové zkoušky D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	60,400		
22	899901		PREPOJENÍ PŘÍPOJEK D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.2.2 SITUACE	KUS	3,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
23	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAC ŠACHET KOMPLETNÍCH D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.2.2 SITUACE	KUS	4,000		
24	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAC D.1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.2.2 SITUACE	M	60,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 302 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 303 VODOVOD**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 303 VODOVOD

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA ZEMINA 1,8t/m3	T	430,565		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	11130		SEJMUTÍ DRNU D.1.3.3.2 SITUACE	M2	15,400		
3	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PUDY D.1.3.3.2 SITUACE	M3	3,080		
4	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.3 PODÉLNÉ PROFILY D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.3.5 VZOROVÉ ŘEZY	M3	239,203		
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU štěrkodrt' 0-32 D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.3 PODÉLNÉ PROFILY D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.3.5 VZOROVÉ ŘEZY	M3	146,929		
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU štěrkodrt' 0-16 D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M3	82,407		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 303 VODOVOD

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			D.1.3.3.3 PODÉLNÉ PROFILY D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.3.5 VZOROVÉ ŘEZY				
7	18233		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINE V TL DO 0,20M D.1.3.3.2 SITUACE	M2	15,400		
8	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM D.1.3.3.2 SITUACE	M2	15,400		
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO štěrkopísek 0-16 D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.3 PODÉLNÉ PROFILY D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ D.1.3.3.5 VZOROVÉ ŘEZY	M3	18,014		
4		Vodorovné konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
10	72221		VODOVODNÍ ARMATURY D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.6 KLADEČSKÉ SCHÉMA	KUS	22,000		
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 303 VODOVOD

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	87314		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAROVANÝCH DN DO 40MM PE100 d32 SDR11 D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.3 PODÉLNÉ PROFILY	M	32,830	_____	_____
12	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAROVANÝCH DN DO 100MM PE100 RC d110 SDR11 D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.3 PODÉLNÉ PROFILY	M	154,460	_____	_____
13	87345		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAROVANÝCH DN DO 300MM CHRÁNIČKA PE100 RC d300 SDR11 D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.3 PODÉLNÉ PROFILY	M	8,000	_____	_____
14	891114		ŠOUPÁTKA DN DO 40MM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.6 KLADEČSKÉ SCHÉMA	KUS	6,000	_____	_____
15	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.6 KLADEČSKÉ SCHÉMA	KUS	7,000	_____	_____
16	891426		HYDRANTY PODZEMNÍ DN 80MM	KUS	1,000	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 303 VODOVOD

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	891815		NAVRTÁVACÍ PASY DN DO 50MM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.6 KLADEČSKÉ SCHÉMA	KUS	6,000	_____	_____
18	891915		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 50MM S POKLOPEM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.6 KLADEČSKÉ SCHÉMA	KUS	6,000	_____	_____
19	891927		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 100MM S POKLOPEM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.2 SITUACE D.1.3.3.6 KLADEČSKÉ SCHÉMA	KUS	7,000	_____	_____
20	89916		BETONOVÉ DOPLNKY TRUB VEDENÍ kotevní betonové bloky D.1.3.3.5 VZOROVÉ ŘEZY	M3	0,405	_____	_____
21	899308		DOPLNKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAC VODIC D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ	M	168,080	_____	_____
22	899309		DOPLNKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ	M	168,080	_____	_____
23	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	32,830	_____	_____
24	899612		ZKOUŠKA VODOTESNOSTI POTRUBÍ DN DO 80MM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	32,830	_____	_____



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
 Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
 Rozpočet: SO 303 VODOVOD

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	154,460	_____	_____
26	899622		ZKOUŠKA VODOTESNOSTI POTRUBÍ DN DO 100MM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	154,460	_____	_____
27	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	32,830	_____	_____
28	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	154,460	_____	_____
8		Potrubí					_____
9		Ostatní konstrukce a práce					_____
29	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH včetně poplatku za skládku D.1.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.3.3.2 SITUACE	M	18,310	_____	_____
9		Ostatní konstrukce a práce					_____

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ**Objekt:** Kraj Vysočina Kraj Vysočina**Rozpočet:** SO 401a402.K.V SO 401 Přeložka CETIN dočasná a SO 402.K Veřejné osvětlení (Přeložka VO dočasná) -
Kraj**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: 2023 Obrataň III/1292 Obrataň KRAJ
Objekt: Kraj Vysočina Kraj Vysočina
Rozpočet: SO 401a402.K.V SO 401 Přeložka CETIN dočasná a SO 402.K Veřejné osvětlení (Přeložka VO dočasná) - Kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				
2	742243		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, ZÁVĚSNÝ KABEL NAD TŘI ŽÍLY OD 35 DO 50 MM2	M	45,000	_____	_____
3	742258		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, KABELOVÝ SVOD	KUS	4,000	_____	_____
4	75H111		STOŽÁR (SLOUP) DŘEVĚNÝ JEDNODUCHÝ PATKOVANÝ - DODÁVKA	KUS	2,000	_____	_____
5	75H11X		STOŽÁR (SLOUP) DŘEVĚNÝ JEDNODUCHÝ - MONTÁŽ	KUS	2,000	_____	_____
6	75H11Y		STOŽÁR (SLOUP) DŘEVĚNÝ JEDNODUCHÝ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	_____	_____
7	75H11Z		STOŽÁR (SLOUP) DŘEVĚNÝ JEDNODUCHÝ - PRONÁJEM	kus/měsíc	24,000	_____	_____
7			Přidružená stavební výroba				_____

Celkem: _____