

Akce:

# LÁVKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY PŘES LABE MEZI KOSTOMLATY NAD LABEM A HRADIŠTKEM – PD

Investor:



KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
STŘEDOČESKÉHO KRAJE  
ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5

Souřadnicový systém: S–JTSK  
Výškový systém: Bpv

## ČÁST J

Číslo zakázky:	20 258 00	HIP:	Ing. David DVOŘÁČEK	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244462219 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL		720951172, ddv@pontex.cz	
	606646680, vhw@pontex.cz	Zodp. projektant:	Ing. David DVOŘÁČEK	
	606646680, vhw@pontex.cz		720951172, ddv@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Milan KALNÝ	Vypracoval:	Ing. Pavel BENDA	
	602347692, mka@pontex.cz		720964853, pbn@pontex.cz	

Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Obec:	Kostomlaty nad Labem, Hradištko	Kraj:	Středočeský
Akce:	LÁVKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY PŘES LABE MEZI KOSTOMLATY NAD LABEM A HRADIŠTKEM – PD			Datum	Stupeň
Část:	J – ROZPOČET			3/2024	PDPS
Příloha:	ROZPOČET			Souprava	Č. přílohy
					J



## REKAPITULACE STAVBY PO OBJEKTECH

**Stavba:** 20 258 00-Lávka pro pěší a cyklisty přes Labe mezi Kostomlaty nad Labem a Hradištěm

Objekt	Název	OC bez DPH [Kč]	DPH	Odbytová cena [Kč]
SO 000	Všeobecné konstrukce a práce	8 740 007,55	1 835 401,59	10 575 409,14
SO 101	Cyklostezka u lávky	4 260 612,63	894 728,65	5 155 341,28
SO 102	Cyklostezka na levém břehu	3 034 784,53	637 304,75	3 672 089,28
SO 201	Lávka přes Labe	69 706 125,01	14 638 286,25	84 344 411,26
SO 801	Vegetační úpravy	3 469 510,18	728 597,14	4 198 107,32
SO 901	Údržba místních komunikací	5 811 849,10	1 220 488,31	7 032 337,41
<b>Celkem za stavbu:</b>		<b>95 022 889,00</b>	<b>19 954 806,69</b>	<b>114 977 695,69</b>



## KONTROLNÍ ROZPOČET

Stavba: **20 258 00 - Lávka pro pěší a cyklisty přes Labe mezi Kostomlaty nad Labem a Hradištěm**

Objekt: **SO 000 - Všeobecné konstrukce a práce**

Rozpočet: **[SO 000] - Všeobecné konstrukce a práce**

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

Zhotovitel dokumentace: **Pontex, spol. s r.o.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 8 740 007,55 Kč

Celková cena: 8 740 007,55 Kč

DPH: 1 835 401,59 Kč

Cena s DPH: 10 575 409,14 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

## POLOŽKY ROZPOČTU

Objekt: [SO 000] - Všeobecné konstrukce a práce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 Všeobecné konstrukce a práce						8 740 007,55
0 Všeobecné konstrukce a práce						8 225 000,00
1	00410R	Vedlejší náklady obsahují zejména náklady na: - ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními - uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací do původního nebo projektovaného stavu - zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí - likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem - péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování - nutný rozsah stavebního pojištění budovaného díla na předmětné stavbě a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě - zajištění bankovních garancí - všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek  Cenová soustava Bez vazby na CS	kpl	1,000	500 000,00	500 000,00
2	00420R	ostatní náklady obsahují zejména náklady na: - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace - zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek  Cenová soustava Bez vazby na CS	kpl	1,000	500 000,00	500 000,00
3	02520	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	100 000,00	100 000,00
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
4	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP, včetně zkoušení obsahu aromatických uhlovodíků a zatřídění dle vyhlášky č. 130/2019 sb. v aktuálním znění vč. vrtů a odběru vzorků	KPL	1,000	100 000,00	100 000,00
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
5	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	150 000,00	150 000,00

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 000] - Všeobecné konstrukce a práce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		Pomocné práce - zřízení nebo zajištění regulace a ochrany dopravy - DIO (zahrnuje veškeré náklady spojené s řešením staveništní dopravy a přístupy k nemovitostem, včetně projednání a stanovení dopravního značení) Položka bude upřesněna dle skutečného stavu a musí být odsouhlasena investorem! Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024				
6	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech. Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	100 000,00	100 000,00
7	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení hranice staveniště, vč. vyhotovení vytyčovacího protokolu stavby Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	50 000,00	50 000,00
8	029110.R	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení stavby Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	200 000,00	200 000,00
9	02940.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	3 000 000,00	3 000 000,00
10	02940.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování dokumentace TP Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	200 000,00	200 000,00
11	02940.c	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování dokumentace VTD Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	200 000,00	200 000,00
12	02940R1	pasportizace vozovek přístupových cest před a po stavbě Cenová soustava Bez vazby na CS	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00
13	02940R2	pasportizace objektů podél přístupových cest Cenová soustava Bez vazby na CS	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00
14	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby DSPS Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	500 000,00	500 000,00

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 000] - Všeobecné konstrukce a práce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN ve 12-ti vyhotoveních Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	kpl	1,000	150 000,00	150 000,00
16	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
17	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	1,000	250 000,00	250 000,00
18	02960.a	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR dozor projektanta Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	200 000,00	200 000,00
19	02960.b	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Dozor geotechnika Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	75 000,00	75 000,00
20	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	2,000	15 000,00	30 000,00
21	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	500 000,00	500 000,00
22	03310	SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ STAVENIŠTNÍ DOPRAVU Položka obsahuje veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek, nájezdů. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policii, záchranné služby. Položka bude upřesněna dle skutečného stavu a musí být odsouhlasena investorem! Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KPL	1,000	200 000,00	200 000,00
23	03310R	Zajištění staveništní dopravy po vodoteči, včetně kotviště Položka obsahuje nákup, popřípadě nájem plavidla, zajištění posádky, zajištění provizorního přístaviště včetně odstranění a kultivace břehů vodoteče. Položka zahrnuje souhlas a povolení plavby apod. Cenová soustava Bez vazby na CS	kpl	1,000	1 000 000,00	1 000 000,00



## POLOŽKY ROZPOČTU

Objekt: [SO 000] - Všeobecné konstrukce a práce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						515 007,55
24	93313 Cenová soustava	ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 800M2 OTSKP_2024 - 2024	KUS	1,000	275 596,07	275 596,07
25	93323 Cenová soustava	ZATĚŽ ZKOUŠKA MOSTU DYNAMIC 1.POLE DO 800M2 OTSKP_2024 - 2024	KUS	1,000	239 411,48	239 411,48

**KONTROLNÍ ROZPOČET**Stavba: **20 258 00 - Lávka pro pěší a cyklisty přes Labe mezi Kostomlaty nad Labem a Hradištěm**Objekt: **SO 101 - Cyklostezka u lávky**Rozpočet: **[SO 101] - Cyklostezka u lávky**Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**Zhotovitel dokumentace: **Pontex, spol. s r.o.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	4 260 612,63 Kč
---------------	-----------------

Celková cena:	4 260 612,63 Kč
---------------	-----------------

DPH:	894 728,65 Kč
------	---------------

Cena s DPH:	5 155 341,28 Kč
-------------	-----------------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

## POLOŽKY ROZPOČTU

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka u lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 101 Cyklostezka u lávky</b>						<b>4 260 612,63</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>1 331 848,20</b>
1	014101.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, ŠD, ŠP Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	121,000	600,00	72 600,00
2	014101.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU ornice Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	106,482	100,00	10 648,20
3	014201.1	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	2 426,500	400,00	970 600,00
4	014201.2	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA materiál pro aktivní zónu - obj. hmotnost>1600 kg/m3, CBR>15 % Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	695,000	400,00	278 000,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>2 050 419,98</b>
5	113763	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE proříznutí asfalt. vozovky š. 12 mm, hl. 25 mm pro napojení nové ACO na stávající stav Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	48,700	113,47	5 525,99
6	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY tl. 150 mm, uložení na mezideponii Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	366,000	82,64	30 246,24
7	12190	PŘEVIRSTVENÍ ORNICE na mezideponii 1x Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	259,518	70,10	18 192,21
8	12273-01	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ výkop tř. těžitelnosti I, vč. odvozu na skládku ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ Cenová soustava 2023_OTSKP	M3	121,000	508,95	61 582,95
9	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I z mezideponie Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	259,518	135,07	35 053,10
10	12573-01	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ	M3	3 121,500	448,11	1 398 775,37

## POLOŽKY ROZPOČTU

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka u lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		natěžení a dovoz zeminy ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU 2023_OTSKP				
	Cenová soustava					
11	171101	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS násyp z nakoupeného materiálu - materiál dle ČSN 73 6133, hutněno min. 95% PS po vrstvách max. 300 mm	M3	2 418,000	87,26	210 994,68
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
12	17120.1	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ na skládku	M3	227,482	20,60	4 686,13
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
13	17120.2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ na mezideponii	M3	259,518	20,60	5 346,07
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
14	171303	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS aktivní zóna tl. 500 mm se zhutněním 100% PS - nakoupený materiál - obj. hmotnost>1600 kg/m3, CBR>15 %	M3	695,000	185,41	128 859,95
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
15	173103	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS dosypávka krajnice nakoupenou zeminou alespoň podmínečně vhodnou dle DLE ČSN 73 6133, zhutněno 100 % PS	M3	8,436	374,92	3 162,83
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
16	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	1 730,120	50,11	86 696,31
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
17	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	1 730,120	25,25	43 685,53
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
18	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Kosení, shrabání a odstranění shrabků, je počítáno s ošetřením trávníku 2 x Součástí položky je chemické odplevelení.	M2	3 460,240	5,09	17 612,62
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
<b>5 Komunikace</b>						<b>875 292,42</b>
19	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/32 GE min. tl. 150 mm	M3	172,000	1 081,04	185 938,88
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 101] - Cyklostezka u lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 Ge, tl. 150 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	746,900	168,66	125 972,15
21	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDb fr. 0/32 tl. 150 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	222,885	169,53	37 785,69
22	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 infiltrační postřík PI-C (C 60 BP 5), 0,80 kg/m2 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	746,900	25,37	18 948,85
23	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 spoj. postřík středněštěpný PS-C (C 60 BP 5), 0,30 kg/m2 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	699,370	17,22	12 043,15
24	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM ACO 11 50/70 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	679,000	275,02	186 738,58
25	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ 50/70 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	699,370	432,92	302 771,26
26	57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 ŠD fr. 2/4 v množství 3,0 kg/m2 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	746,900	6,82	5 093,86
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>3 052,03</b>
27	931323	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 asfaltová modifik. zálivka za horka typu N2 pro komůrku š. 12 mm, hloubky 25 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	48,700	62,67	3 052,03

## KONTROLNÍ ROZPOČET

Stavba: **20 258 00 - Lávka pro pěší a cyklisty přes Labe mezi Kostomlaty nad Labem a Hradištěm**

Objekt: **SO 102 - Cyklostezka na levém břehu**

Rozpočet: **[SO 102] - Cyklostezka na levém břehu**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 3 034 784,53 Kč

**Celková cena:** 3 034 784,53 Kč

**DPH:** 637 304,75 Kč

**Cena s DPH:** 3 672 089,28 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 102] - Cyklostezka na levém břehu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 102 Cyklostezka na levém břehu</b>						<b>3 034 784,53</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>727 465,30</b>
1	014101.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, ŠD, ŠP Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	673,350	600,00	404 010,00
2	014101.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU ornice Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	97,907	100,00	9 790,70
3	014101.3	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	0,450	550,00	247,50
4	014101.4	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	2,250	750,00	1 687,50
5	014201.1	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	131,424	400,00	52 569,60
6	014201.2	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA materiál pro aktivní zónu - obj. hmotnost>1600 kg/m3, CBR>15 % Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	647,900	400,00	259 160,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>1 021 518,04</b>
7	113763	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE proříznutí asfalt. vozovky š. 12 mm, hl. 25 mm pro napojení nové ACO na stávající stav Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	21,282	113,47	2 414,87
8	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY tl. 150 mm, uložení na mezideponii Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	283,455	82,64	23 424,72
9	12190	PŘEVrstvení ORNICE na mezideponii 1x Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	185,548	70,10	13 006,91
10	12273-01	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ	M3	675,500	508,95	343 795,73

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 102] - Cyklostezka na levém břehu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		výkop tř. těžitelnosti I, vč. odvozu na skládku ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ 2023_OTSKP				
	Cenová soustava					
11	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I z mezideponie OTSKP_2024 - 2024	M3	185,548	135,07	25 061,97
	Cenová soustava					
12	12573-01	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ natěžení a dovoz zeminy ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU 2023_OTSKP	M3	779,324	448,11	349 222,88
	Cenová soustava					
13	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I zemina bude ponechána v blízkosti výkopu a použita zpět do zásypu jámy Objemy budou upřesněny dle skutečného stavu OTSKP_2024 - 2024	M3	9,809	307,47	3 015,97
	Cenová soustava					
14	171101	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS násyp z nakoupeného materiálu - nakoupený materiál dle ČSN 73 6133, hutněno min. 95% PS po vrstvách max. 300 mm OTSKP_2024 - 2024	M3	123,500	87,26	10 776,61
	Cenová soustava					
15	17120.1	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ na skládku OTSKP_2024 - 2024	M3	771,157	20,60	15 885,83
	Cenová soustava					
16	17120.2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ na mezideponii OTSKP_2024 - 2024	M3	185,548	20,60	3 822,29
	Cenová soustava					
17	171303	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT DO 100% PS aktivní zóna tl. 500 mm se zhutněním 100% PS - nakoupený materiál - obj. hmotnost>1600 kg/m3, CBR>15 % OTSKP_2024 - 2024	M3	647,900	185,41	120 127,14
	Cenová soustava					
18	173103	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS dosypávka krajnice zeminou alespoň podmíněčně vhodnou dle DLE ČSN 73 6133, zhutněno 100 % PS OTSKP_2024 - 2024	M3	7,924	374,92	2 970,87
	Cenová soustava					
19	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zpětný zásyp jam zeminou z výkopu Objemy budou upřesněny dle skutečného stavu	M3	12,059	180,83	2 180,63



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 102] - Cyklostezka na levém břehu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
20	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	1 236,984	50,11	61 985,27
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
21	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	1 236,984	25,25	31 233,85
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
22	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Kosení, shrabání a odstranění shrabků, je počítáno s ošetřením trávníku 2 x Součástí položky je chemické odplevelení.	M2	2 473,968	5,09	12 592,50
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>2 600,87</b>
23	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 bet. patky pro přesunutí dřevěného oplocení Položka bude upřesněna dle skutečného stavu	M3	0,450	5 779,70	2 600,87
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
<b>5 Komunikace</b>						<b>1 235 517,14</b>
24	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/32 GE min. tl. 150 mm	M3	215,927	1 081,04	233 425,72
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
25	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 Ge, tl. 150 mm	M2	1 088,494	168,66	183 585,40
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
26	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDb fr. 0/32 tl. 150 mm	M2	309,855	169,53	52 529,72
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
27	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 infiltrační postřík PI-C (C 60 BP 5), 0,80 kg/m2	M2	1 088,494	25,37	27 615,09
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
28	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 spoj. postřík středněštěpný PS-C (C 60 BP 5), 0,30 kg/m2	M2	1 019,226	17,22	17 551,07
	Cenová soustava	OTSKP_2024 - 2024				
29	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	989,540	275,02	272 143,29

POLOŽKY ROZPOČTU

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka na levém břehu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	ACO 11 50/70 OTSKP_2024 - 2024				
30	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ 50/70 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	1 019,226	432,92	441 243,32
31	57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 ŠD fr. 2/4 v množství 3,0 kg/m2 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	1 088,494	6,82	7 423,53
7 Přidružená stavební výroba						12 049,24
32	742Z11	DEMONTÁŽ SLOUPU/STOŽÁRU NN VČETNĚ VEŠKERÉ VÝSTROJE demontáž (odfíznutí - dle konkrétní situace na místě) stávajícího stožáru (materiál Fe) S kovovým odpadem bude naloženo podle instrukcí investora, případně správce sítě, nebo bude odvezen do šrotu Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	1,000	6 929,24	6 929,24
33	762911R	DŘEVĚNÉ OPLOCENÍ Z DŘEVĚNÝCH HRANOLŮ montáž oplocení ze stávajících dřevěných hranolů vč. spojovacího materiálu a ukotvení do nových bet. patek, vč. vnitrostaveništní dopravy Konstrukce bude smontována podle původního tvaru Položka bude upřesněna dle skutečného stavu Cenová soustava Bez vazby na CS	M3	6,400	800,00	5 120,00
8 Potrubí						4 537,68
34	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ rektifikace poklopů IS Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	2,000	2 268,84	4 537,68

**POLOŽKY ROZPOČTU**

**Objekt:** [SO 102] - Cyklostezka na levém břehu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>31 096,26</b>
35	931323	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 asfaltová modifik. zálivka za horka typu N2 pro komůrku š. 12 mm, hloubky 25 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	21,282	62,67	1 333,74
36	96615-01	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM vybourání bet. základových patek stávajícího dřevěného oplocení z dřevěných hranolů vč. odvozu a uložení na skládku ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ Cenová soustava 2023_OTSKP	M3	0,450	5 358,60	2 411,37
37	96616-01	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM vybourání bet. základu pod demontovaným ocelovým stožárem, vč. odvozu a uložení na skládku ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ Cenová soustava 2023_OTSKP	M3	2,250	7 979,40	17 953,65
38	96617	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE DŘEVA šetrná demontáž stávajícího dřevěného oplocení z dřevěných hranolů (odhad 200/400/5000 mm) vyskládaných a provázaných ve dvou řadách a v cca 8 polích, celková délka oplocení je 25 m Dřevěné hranoly budou odvezeny na místo zařízení staveniště zhotovitele Položka bude upřesněna dle skutečného stavu Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	6,400	1 468,36	9 397,50

**KONTROLNÍ ROZPOČET**Stavba: **20 258 00 - Lávka pro pěší a cyklisty přes Labe mezi Kostomlaty nad Labem a Hradiškem**Objekt: **SO 201 - Lávka přes Labe**Rozpočet: **[SO 201] - Lávka přes Labe**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 69 706 125,01 Kč

Celková cena: 69 706 125,01 Kč

DPH: 14 638 286,25 Kč

Cena s DPH: 84 344 411,26 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 Lávka přes Labe						69 706 125,01
0 Všeobecné konstrukce a práce						195 087,61
1	014102R	POPLATKY ZA SKLÁDKU kamenivo, zemina, kamenná suť Cenová soustava Bez vazby na CS	T	1 027,836	100,00	102 783,60
2	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	T	461,497	200,01	92 304,01
1 Zemní práce						1 645 164,37
3	11513	ČERPÁNÍ VODY DO 2000 L/MIN Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	HOD	672,000	267,53	179 780,16
4	121104	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM tl. sejmuté vrstvy 20 cm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	278,000	164,15	45 633,70
5	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I naložení zeminy na meziskládce a odvoz na skládku Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	1 027,836	135,07	138 829,81
6	125734	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM naložení výkopku na meziskládce a dovoz zpět na stavbu Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	1 144,215	216,52	247 745,43
7	131734	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 5KM včetně: - odvozu na meziskládku do 5 km - čerpání vody (čerpací jímky, potrubí a pohotovostní čerpací soustavy) Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	1 941,720	388,92	755 173,74
8	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	3 451,123	20,60	71 093,13
9	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp za opěrou pod těsnící fólií Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	1 144,215	180,83	206 908,40
2 Základy						25 250 757,42

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 201] - Lávka přes Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) drenážní beton za opěrou - obetonování drenážní trubky (viz pol. 875332) včetně vytvoření fabionu z cementové malty M10 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	0,720	3 218,94	2 317,64
11	224325	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	461,497	5 951,67	2 746 677,85
12	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B stupeň vyztužení: 120,0 [kg/m3] Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	T	46,150	48 139,62	2 221 643,46
13	23117A	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA) Pažení ze štětovnic zaříznuté pod terénem Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	576,000	5 644,58	3 251 278,08
14	26173	VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 150MM vrty pro kotvy Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	1 135,584	2 063,87	2 343 697,75
15	264130	VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 800MM vrty v zemině Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	532,440	2 315,83	1 233 040,53
16	264230	VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 800MM vrty v hornině Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	385,560	2 423,81	934 524,18
17	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 beton C30/37 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	844,918	5 664,63	4 786 147,85
18	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B stupeň vyztužení: 160,0 [kg/m3] Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	T	135,187	40 096,39	5 420 510,67
19	285378	KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M Včetně monitoringu a s možností dopnutí Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	36,000	23 916,36	860 988,96
20	285379	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1M KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	603,000	2 392,47	1 442 659,41

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 201] - Lávka přes Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	28999	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE umístění za opěrou - odvod vody do drenáže Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	48,000	151,48	7 271,04
<b>3 Svislé konstrukce</b>						<b>7 593 037,74</b>
22	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 u opěr včetně trubky HDPE, PE nebo PVC vložené do bednění - prostup pro odvodnění drenáže (viz VL 4 204.01) Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	102,258	9 143,03	934 947,96
23	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	T	20,452	40 233,88	822 863,31
24	334325	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) beton C30/37 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	5,186	12 631,44	65 506,65
25	334365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505, B500B Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	T	1,037	40 233,88	41 722,53
26	335327	PYLON Y ZAVĚŠENÝCH MOSTŮ ZE ŽELEZOBETONU C50/60 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	205,432	17 718,74	3 639 996,20
27	335365	VÝZTUŽ PYLONŮ ZAVĚŠENÝCH MOSTŮ ZE ŽELEZOBETONU Z OCELI 10 505 (B500B) množství výztuže odhadem 220 kg/m3 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	T	51,358	40 655,81	2 088 001,09
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>29 345 196,59</b>
28	42112R1	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELBET materiálové a technologické řešení viz popis TZ SO 201 Cenová soustava Bez vazby na CS	M2	870,000	25 000,00	21 750 000,00
29	421373	VÝZTUŽ MOST NOSNÉ DESK KONSTR PŘEDP Z LAN PRO VNITŘ PŘEDPJ dodatečné předpjetí žb desek lávky Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	T	4,380	121 314,49	531 357,47
30	421411	ZÁVĚSY DESKOVÝCH MOSTŮ Z PŘEDPÍNACÍCH LAN DO 12 KS Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	356,640	2 161,19	770 766,80
31	421417	ZÁVĚSY DESKOVÝCH MOSTŮ Z PŘEDPÍNACÍCH LAN 56 KS A VÍCE Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	423,300	10 858,36	4 596 343,79

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 201] - Lávka přes Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	42838 Cenová soustava	KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE OTSKP_2024 - 2024	M	12,000	1 892,89	22 714,68
33	42852 Cenová soustava	MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 2,5MN OTSKP_2024 - 2024	KUS	8,000	130 696,09	1 045 568,72
34	42880 Cenová soustava	MOSTNÍ LOŽISKA VODÍČÍ OTSKP_2024 - 2024	KUS	4,000	43 652,76	174 611,04
35	451312 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podklad pod drenáž za opěrou, tl. 300 mm OTSKP_2024 - 2024	M3	4,080	4 217,52	17 207,48
36	451313 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 podkladní beton tl. 150 mm OTSKP_2024 - 2024	M3	95,130	4 459,02	424 186,57
37	45157 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ochranná vrstva těsnící fólie tl. 2*0,150 mm OTSKP_2024 - 2024	M3	12,000	1 036,67	12 440,04
<b>5 Komunikace</b>						<b>404 127,18</b>
38	575F55 Cenová soustava	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 16 TL. 40MM MODIFIK OTSKP_2024 - 2024	M2	522,000	774,19	404 127,18
<b>7 Přidružená stavební výroba</b>						<b>435 377,90</b>
39	711112 Cenová soustava	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY izolace opěry mezi křídly OTSKP_2024 - 2024	M2	38,000	475,12	18 054,56
40	711442 Cenová soustava	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETICÍ VRSTVOU OTSKP_2024 - 2024	M2	522,000	799,47	417 323,34
<b>8 Potrubí</b>						<b>4 182,96</b>
41	87533 Cenová soustava	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM OTSKP_2024 - 2024	M	1,000	312,04	312,04
42	875332 Cenová soustava	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH OTSKP_2024 - 2024	M	8,000	343,20	2 745,60



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 201] - Lávka přes Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
43	87534	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM prostup opěrou pro drenáž plast trubka DN 180 s přírubou nebo HDPE deska příruby minim. 400x400x5 resp. pr. 400x5 mm vodotěsně navařená na trubku kompletní provedení viz VL 4 204.01 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	2,840	396,24	1 125,32
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>4 833 193,24</b>
44	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové zábradlí výšky 1,3 m se svislou výplní Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	375,400	6 052,84	2 272 236,14
45	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	28,000	980,32	27 448,96
46	914111	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DOD A MONTÁŽ Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	10,000	3 378,13	33 781,30
47	93153	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 160MM Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	10,000	110 648,40	1 106 484,00
48	933331	ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM V TRUBKÁCH PILOT SYSTÉMOVÝCH Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	12,000	30 937,30	371 247,60
49	933333	ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM ODRAZ METOD PIT PILOT SYSTÉMOVÝCH Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	72,000	2 150,96	154 869,12
50	93653	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	42,000	20 645,86	867 126,12

**KONTROLNÍ ROZPOČET**Stavba: **20 258 00 - Lávka pro pěší a cyklisty přes Labe mezi Kostomlaty nad Labem a Hradištěm**Objekt: **SO 801 - Vegetační úpravy**Rozpočet: **[SO 801]/[SO 801.1] - Příprava území - kácení mimo lesní zeleň**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	1 553 716,49 Kč
---------------	-----------------

Celková cena:	1 553 716,49 Kč
---------------	-----------------

DPH:	326 280,46 Kč
------	---------------

Cena s DPH:	1 879 996,95 Kč
-------------	-----------------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 801]/[SO 801.1] - Příprava území - kácení mimo lesní zeleň

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 801.1 Příprava území - kácení mimo lesní zeleň</b>						<b>1 553 716,49</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>16 920,00</b>
1	015340	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 PAŘEZY objemová hmotnost dřeva 600 kg/m3 Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	T	28,200	600,00	16 920,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>1 536 796,49</b>
2	111208	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM křoviny štěpkovány - bez uvažování skládkovného Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	M2	267,000	281,97	75 285,99
3	1112080R	ODSTRANĚNÍ STROMŮ A KŘOVIN V PLOŠE S ODVOZEM DO 20KM křoviny a stromy štěpkovány - bez uvažování skládkovného Cenová soustava Bez vazby na CS	M2	2 629,000	500,00	1 314 500,00
4	112018	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM větve štěpkovány (bez skládkovného), kořeny - odvoz a uložení na skládku dřevo - předáno k dalšímu využití (bez skládkovného) Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	KUS	10,000	2 655,90	26 559,00
5	112028	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM větve štěpkovány (bez skládkovného), kořeny - odvoz a uložení na skládku dřevo - předáno k dalšímu využití (bez skládkovného) Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	KUS	5,000	7 663,50	38 317,50
6	112038	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTR PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM větve štěpkovány (bez skládkovného), kořeny - odvoz a uložení na skládku dřevo - předáno k dalšímu využití (bez skládkovného) Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	KUS	4,000	16 497,00	65 988,00
7	112048	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM větve štěpkovány (bez skládkovného), kořeny - odvoz a uložení na skládku dřevo - předáno k dalšímu využití (bez skládkovného) Cenová soustava OTSKP_2023 - 2023	KUS	12,000	1 345,50	16 146,00

## KONTROLNÍ ROZPOČET

Stavba: **20 258 00 - Lávka pro pěší a cyklisty přes Labe mezi Kostomlaty nad Labem a Hradištěm**

Objekt: **SO 801 - Vegetační úpravy**

Rozpočet: **[SO 801]/[SO 801.2] - Příprava území - kácení lesní zeleně**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 1 593 803,64 Kč

**Celková cena:** 1 593 803,64 Kč

**DPH:** 334 698,76 Kč

**Cena s DPH:** 1 928 502,40 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY ROZPOČTU**

Objekt: [SO 801]/[SO 801.2] - Příprava území - kácení lesní zeleně

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 801.2 Příprava území - kácení lesní zeleně</b>						<b>1 593 803,64</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>351 360,00</b>
1	015340	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 PAŘEZY objemová hmotnost dřeva 600 kg/m3 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	T	146,400	2 400,00	351 360,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>1 242 443,64</b>
2	111208	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM křoviny štěpkovány - bez uvažování skládkovného Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	1 949,000	143,38	279 447,62
3	112028	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM větve štěpkovány (bez skládkovného), kořeny - odvoz a uložení na skládku dřevo - předáno k dalšímu využití (bez skládkovného) Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	KUS	122,000	7 893,41	962 996,02

**KONTROLNÍ ROZPOČET**Stavba: **20 258 00 - Lávka pro pěší a cyklisty přes Labe mezi Kostomlaty nad Labem a Hradištěm**Objekt: **SO 801 - Vegetační úpravy**Rozpočet: **[SO 801]/[SO 801.3] - Zeleň**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	321 990,05 Kč
---------------	---------------

Celková cena:	321 990,05 Kč
---------------	---------------

DPH:	67 617,91 Kč
------	--------------

Cena s DPH:	389 607,96 Kč
-------------	---------------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

## POLOŽKY ROZPOČTU

Objekt: [SO 801]/[SO 801.3] - Zeleň

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 801.3 Zeleň						321 990,05
1 Zemní práce						321 990,05
1	18090 Cenová soustava	VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH OTSKP_2024 - 2024	M2	11 545,000	27,89	321 990,05

## KONTROLNÍ ROZPOČET

Stavba: **20 258 00 - Lávka pro pěší a cyklisty přes Labe mezi Kostomlaty nad Labem a Hradištěm**

Objekt: **SO 901 - Údržba místních komunikací**

Rozpočet: **[SO 901] - Údržba místních komunikací**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 5 811 849,10 Kč

**Celková cena:** 5 811 849,10 Kč

**DPH:** 1 220 488,31 Kč

**Cena s DPH:** 7 032 337,41 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Objekt: [SO 901] - Údržba místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 901 Údržba místních komunikací</b>						<b>5 811 849,10</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>1 223 427,00</b>
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, ŠD, ŠP Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	917,925	600,00	550 755,00
2	014131	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) odfrézovaný asfalt - zatřídění ZAS 3 - nebezpečný odpad Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	28,028	24 000,00	672 672,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>987 717,05</b>
3	11332-01	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ odstranění podkladních nestmel. vrstev vč. odvozu a uložení na skládku ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ Cenová soustava 2023_OTSKP	M3	647,800	610,74	395 637,37
4	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH frézování asfaltové vozovky, zatřídění ZAS 2 (80% z celkového objemu) Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě, vč. odvozu a uložení na skládku zhotovitele, materiál zůstává v majetku zhotovitele. Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	112,112	1 353,84	151 781,71
5	11372-01	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ frézování asfaltové vozovky, zatřídění ZAS 3 - nebezpečný odpad (20% z celkového objemu), vč. odvozu a uložení na skládku ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ Cenová soustava 2023_OTSKP	M3	28,028	2 035,80	57 059,40
6	113763	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE proříznutí asfalt. vozovky š. 12 mm, hl. 25 mm pro napojení nové ACO na stávající stav Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	222,980	113,47	25 301,54
7	12373-01	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ výkop tř. těžitelnosti I, odvoz na skládku ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ Cenová soustava 2023_OTSKP	M3	44,100	501,93	22 135,11
8	12924	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM seříznutí krajnice pro sanaci v průměrné tl. 150 mm, š. 750 mm, vč. odvozu a uložení na skládku Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	1 063,500	108,51	115 400,39

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 901] - Údržba místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M pročištění příkopů, vč. odvozu a uložení na skládku Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	133,000	171,40	22 796,20
10	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ na skládku Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	44,100	20,60	908,46
11	171303	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS aktivní zóna tl. 300 mm se zhutněním 100% PS - nakoupený materiál - obj. hmotnost>1600 kg/m3, CBR>15 % Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	971,700	185,41	180 162,90
12	173103	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS dosypávka krajnice zeminou alespoň podmienečně vhodnou dle DLE ČSN 73 6133, zhutněno100 % PS Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	44,100	374,92	16 533,97
<b>5 Komunikace</b>						<b>3 528 046,03</b>
13	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/32 GE min. tl. 150 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M3	163,246	1 081,04	176 475,46
14	56332	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠDA 0/32 Ge, tl. 100 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	647,800	118,39	76 693,04
15	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 Ge, tl. 150 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	971,700	168,66	163 886,92
16	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDb fr. 0/32 tl. 150 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	1 063,500	169,53	180 295,16
17	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 infiltrační postřik PI-C (C 60 BP 5), 0,80 kg/m2 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	3 502,979	25,37	88 870,58
18	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 spoj. postřik středněštěpný PS-C (C 60 BP 5), 0,30 kg/m2 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	3 336,170	17,22	57 448,85

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Objekt:** [SO 901] - Údržba místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY geokompozit s geomříží ze skelných vláken skelný kompozit o min. tahové pevnosti 100 KN všesměrně, polymerním povlakem skelných vláken, min. velikost oka 25x25 m a samoadhezivním instalačním povrchem na spodní straně mříže, kotevní délka min. 0,90 m do původní vozovky dle TP 147 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	2 520,000	168,81	425 401,20
20	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM ACO 11 50/70 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	3 239,000	275,02	890 789,78
21	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ 50/70 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	3 336,170	432,92	1 444 294,72
22	57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 ŠD fr. 2/4 v množství 3,0 kg/m2 Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M2	3 502,979	6,82	23 890,32
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>72 659,02</b>
23	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zařezání asfalt. kominikace tl. 40 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	186,000	124,99	23 248,14
24	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM zařezání asfalt. kominikace tl. 70 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	186,000	190,52	35 436,72
25	931323	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 asfaltová modifik. zálivka za horka typu N2 pro komůrku š. 12 mm, hloubky 25 mm Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024	M	222,980	62,67	13 974,16

