

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **18 196 00 - Most ev. č. 101-055 Kralupy nad Vltavou**

Objekt: **SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady**

Rozpočet: **[SO 000]/[SO 000] - Vedlejší a ostatní náklady**

Objednatel:

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

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

-----

**Celková cena:**

-----

**DPH:**

-----

**Cena s DPH:**

-----

**Vypracoval zadání:** Ing. Kateřina Pejchalová

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 11.08.2025

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[SO 000] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 Vedlejší a ostatní náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY ZŘÍZENÍ PRACOVNÍHO MÍSTA v chodníku a ve vozovce položka zahrnuje dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV a vyjádření DI PČR), zahrnuje osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, dopravní zařízení (např. zvětšené i základní svislé značky, vodorovné značení z fólie, citybloky, provizorní betonová a ocelová svodidla, ochranná zábradlí, světelné výstražné zařízení atd.- viz příloha TZ), oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby Součástí položky je i údržba a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby a nájemné Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání.  Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KPL	1,000	-----	-----
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytýčení a zajištění ochrany všech stávajících vedení sítí po dobu stavby  Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KPL	1,000	-----	-----
3	029113.A	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace  Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KUS	1,000	-----	-----
4	02940.A	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE RDS  Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KPL	1,000	-----	-----
5	02940.C	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE plán sledování a údržby mostu	KPL	1,000	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 000]/[SO 000] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>				
6	029412  Cenová soustava	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU vč. záznamu do BMS OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KUS	1,000	-----	-----
7	02944  Cenová soustava	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ skutečného provedení stavby digitálně + papírová paré v počtu dle SOD OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KPL	1,000	-----	-----
8	02945 Cenová soustava	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KPL	1,000	-----	-----
9	02953  Cenová soustava	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP vč.zpřístupnění OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KUS	1,000	-----	-----
10	03100  Cenová soustava	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ V MINIMÁLNÍM ROZSAHU vč.oplocení staveniště, proviz.zábradlí a pod. Vč. případného nájmu pozemku, vč. provizorních komunikací a případných záborů vč. buňkoviště, toalet a dalšího zařízení nezbytného pro provoz a řízení stavby po celou dobu její výstavby vč. zajištění připojení na zdroje energie, vody, kanalizaci zřízení, provoz, údržba, odtranění, kpl. provedení OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KPL	1,000	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 000]/[SO 000] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	03999R	PŘÍPLATEK ZA PRÁCE MALÉHO ROZSAHU výše příplatku 20% z ceny akce, zaokrouhleno (vyjma pol. 03999R) Zahrnuje zvýšené náklady spojené s provedením prací, u nichž vlivem malého rozsahu náklady na dopravu, zajištění stroj.vybavení a pod. neobvykle navyšují jednotkovou cenu Cenová soustava OTSKP_2024 - 2024 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KPL	1,000	-----	-----

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **18 196 00 - Most ev. č. 101-055 Kralupy nad Vltavou**

Objekt: **SO 201 - Most ev. č. 101 - 055**

Rozpočet: **[SO 201]/[SO 201] - Most ev. č. 101 - 055**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

-----

**Celková cena:**

-----

**DPH:**

-----

**Cena s DPH:**

-----

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 11.08.2025

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 201]/[SO 201] - Most ev. č. 101 - 055

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 201 Most ev. č. 101 - 055</b>						
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDATĚŽITELNOSTI skládkovné zemina bez rozlišení třídy těžitelnosti zemina - objemová hmotnost 2000 kg/m3 Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 dle pol. 131838 2,0*106,174 = 212,348 [A] dle pol. 12960 2,0*5,0 = 10,000 [B] <b>Celkové množství = 222,348</b>	T	222,348	-----	-----
2	02851.A	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU akustické trasování podhledu nk a vytipování míst k následné sanaci Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KPL	1,000	-----	-----
<b>1 Zemní práce</b>						
3	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN odstranění náletových křovin a dřevin odpad štěpkován na místě - bez odvozu a skládkovného Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 2,0 = 2,000 [A] <b>Celkové množství = 2,000</b>	M2	2,000	-----	-----
4	11329	ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE rozebrání dlažeb z lomového kamene na zpevněných plochách materiál využít na stavbě bez dopravy, uložení a skládkovného Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 rozebrání dlažeb 18*0,20 = 3,600 [A] <b>Celkové množství = 3,600</b>	M3	3,600	-----	-----
5	11521R	PROVEDENÍ VODY STAVBOU provedení vody stavbou - hrážkování apod. zvýšené čerpání vody po dobu stavby dle možností a zkušeností zhotovitele zřízení, provoz a odstranění, vč. likvidace vzniklých odpadů Cenová soustava Bez vazby na CS	kpl	1,000	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201]/[SO 201] - Most ev. č. 101 - 055

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		1 = 1,000 [A] Celkové množství = 1,000				
6	125734	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vykopávka zeminy pro zpětné zásypy z meziskládky Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 zemina pro zpětné zásypy 2,0 = 2,000 [A] Celkové množství = 2,000	M3	2,000	-----	-----
7	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ čištění koryta vodoteče v délce 100m vč. odvozu a uložení předp. odpad bez obsahu nebezpečných látek odhad výměry Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 odhad množství nánosů 5,0 = 5,000 [A] Celkové množství = 5,000	M3	5,000	-----	-----
8	131834	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 5KM výkop zeminy pro zpětné zásypy Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 výkop zeminy pro zpětné zásypy 2,0 = 2,000 [A] Celkové množství = 2,000	M3	2,000	-----	-----
9	131838	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM hloubení jam a rýh vč. odvozu na skládku a meziskládku Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 výkop pro odláždění $15,24 \cdot (0,20 + 0,15) = 5,334$ [C] výkop pro odláždění koryta $87,50 \cdot 0,60 = 52,500$ [D] výkopy pro prahy a koryto $26,68 = 26,680$ [A] výkop pro prahy ve svazích $4,16 = 4,160$ [B] výkop pro kamennou rovinu $39,0 \cdot 0,50 = 19,500$ [E] odpočet zeminy pro zpětné zásypy viz pol. 131834 $-2,0 = -2,000$ [F] Celkové množství = 106,174	M3	106,174	-----	-----
10	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopku na skládku a meziskládku Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025	M3	108,174	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201]/[SO 201] - Most ev. č. 101 - 055

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		dle pol. 13183 106,174 = 106,174 [A] dle pol. 131834 2,0 = 2,000 [B] <b>Celkové množství = 108,174</b>				
11	17411  Cenová soustava	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zpětný zásyp vykopanou zeminou OTSKP_2025 - 2025 dosypání podél dlažby 2,0 = 2,000 [A] <b>Celkové množství = 2,000</b>	M3	2,000	-----	-----
12	1848101R  Cenová soustava	OCHRANA STROMŮ GEOTEXTÍLIÍ - ODSTRANĚNÍ odstranění stávající ochrany stromů geotextilií vč. odvozu a uložení na skládku, skládkovné Bez vazby na CS 1 = 1,000 [A] <b>Celkové množství = 1,000</b>	KPL	1,000	-----	-----
<b>2 Základy</b>						-----
13	28539201R  Cenová soustava	OPRAVA KOTVENÍ DILATAČNÍCH PLECHŮ - PŘEKOTVENÍ PLECHŮ PŘES DILATAČNÍ SPÁRY překotvení plechů přes dilatační spáry chodníkových říms stávající plechy, převrtání a doplnění nerezových kotev vč. těsnění TPT vykázáno na počet překotvovaných krycích plechů Bez vazby na CS 4 = 4,000 [A] <b>Celkové množství = 4,000</b>	KUS	4,000	-----	-----
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						-----
14	45131A  Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 lože po dlažbu beton C20/25 OTSKP_2025 - 2025 lože pro pol. 465512, tl.0,15m- sklon koef.1,20 3,048/0,20*0,15 = 2,286 [A] <b>Celkové množství = 2,286</b>	M3	2,286	-----	-----
15	46321  Cenová soustava	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE kamenná rovnanina OTSKP_2025 - 2025	M3	19,500	-----	-----



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 201]/[SO 201] - Most ev. č. 101 - 055

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		kamenná rovinanina $39,0 \times 0,50 = 19,500$ [A] <b>Celkové množství = 19,500</b>				
16	465511	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO dlažba uložená do koryta Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 dláždění koryta - tl. 0,60m $87,50 \times 0,60 = 52,500$ [A] <b>Celkové množství = 52,500</b>	M3	52,500	-----	-----
17	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC regulační kámen tl. 0,20m do lože Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 regulační kámen tl. 0,20m - sklon koef.1,20 $1,20 \times (4,20 + 2,5 + 6,0) \times 0,20 = 3,048$ [A] <b>Celkové množství = 3,048</b>	M3	3,048	-----	-----
18	467315	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37 betonové prahy z betonu C30/37 Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 patní prahy a koryto $0,8 \times 0,5 \times (2 \times 29 + 3,6 + 5,1) = 26,680$ [A] prahy ve svazích $0,8 \times 0,5 \times (1,2 \times 7 + 2 \times 1) = 4,160$ [B] <b>Celkové množství = 30,840</b>	M3	30,840	-----	-----
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>						-----
19	626111	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM odhad výměry - 50% pol. 938544 Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 odhad výměry - 50% pol. 938544 $0,50 \times 6,0 = 3,000$ [A] <b>Celkové množství = 3,000</b>	M2	3,000	-----	-----
20	626113	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM odhad výměry - 50% pol. 938544 Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 odhad výměry - 50% pol. 938544 $0,50 \times 6,0 = 3,000$ [A] <b>Celkové množství = 3,000</b>	M2	3,000	-----	-----
21	626410R	SANACE PO CHYBNĚ OSAZENÉM ZÁBRADLÍ	kpl	1,000	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201]/[SO 201] - Most ev. č. 101 - 055

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	sanace po chybně osazené zábradlí očištění ponechaných kotev + nátěr podrobně dle TZ vykázáno kpl Bez vazby na CS 1 = 1,000 [A] Celkové množství = 1,000				
22	62663.A	INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVĚ SPOJUJÍCÍ tlaková inketáž lokálních trhlin ve spodní stavbě odhad výměry Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 odhad výměry 5,0 = 5,000 [A] Celkové množství = 5,000	M	5,000	-----	-----
23	62663.B	INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVĚ SPOJUJÍCÍ tlaková inketáž lokálních trhlin na rozhraní nk a římsy odhad výměry Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 odhad výměry 5,0 = 5,000 [A] Celkové množství = 5,000	M	5,000	-----	-----

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 201]/[SO 201] - Most ev. č. 101 - 055

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b> -----						
24	938541	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 200 BARŮ porovnatelná pol. - mechanické předčištění podhled nk vč. zachycení odpadů a skládkovného odhad výměry Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 spodní povrch nk - odhad výměry 6 = 6,000 [A] <b>Celkové množství = 6,000</b>	M2	6,000	-----	-----
25	938544	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ podhled nk vč. zachycení odpadů a skládkovného odhad výměry vč. stanovení optimálního tlaku na referenční ploše Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 spodní povrch nk - odhad výměry 6 = 6,000 [A] <b>Celkové množství = 6,000</b>	M2	6,000	-----	-----
26	9668420R	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA vč. dopravy odstranění stávající ochranné plotové konstrukce vč. odvozu a uložení na místo určení KSÚS 20km od místa stavby Cenová soustava OTSKP_2025 - 2025 oplocení 52,0 = 52,000 [A] <b>Celkové množství = 52,000</b>	M	52,000	-----	-----