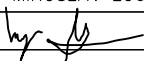
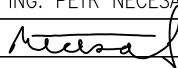

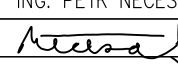


Duševní a průmyslové vlastnictví

PIS PECHAL, s.r.o.

Veškerá práva vyhrazena
Postoupiti třetím osobám není dovoleno

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S – JTSK

ZMĚNA		DATUM		PROVEDL		PODPIS							
HIP		ZOD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		PIS PECHAL, s.r.o. Projektové a inženýrské služby 602 00 BRNO, Lidická 42 tel: 731 482 865, 513 030 460, e-mail: pis@pechal.cz						
ING. MIROSLAV LOUČKA		ING. PETR NEČESAL	ING. VOJTĚCH KONEČNÝ		ING. PETR NEČESAL								
													
OBJEDNATEL			Město Břeclav			DATUM		PROSINEC 2024	KRAJ	JIHOMORAVSKÝ			
STAVBA			Lávka přes řeku Dyji v Břeclavi–Pohansku						STUPEŇ		TP	OKRES	BŘECLAV
									ČÍS.ZAK.		P24054	OBEC	BŘECLAV
ČÁST			D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ						MĚŘÍTKO		FORMÁT		A4
OBJEKT			SO 201 – REKONSTRUKCE LÁVKY						ČÍS.PŘÍLOHY		ČÍS.PARÉ		
PŘÍLOHA			ODHAD STAVEBNÍCH NÁKLADŮ – OCENĚNÝ						12				

ODHAD NÁKLADŮStavba: **Lávka Pohansko - Lávka přes řeku Dyji v Břeclavi - Pohansku**Objekt: **SO 201 - Rekonstrukce lávky**Rozpočet: **[SO 201] - Rekonstrukce lávky**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	2 592 073,84 Kč
---------------	-----------------

Celková cena:	2 592 073,84 Kč
----------------------	-----------------

DPH:	544 335,51 Kč
-------------	---------------

Cena s DPH:	3 136 409,35 Kč
--------------------	-----------------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rekonstrukce lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 Rekonstrukce lávky						2 592 073,84
0 Všeobecné konstrukce a práce						163 131,60
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU "Odstranění zeminy v poli 1 a 5 - poplatek za skládku. Hustota materiálu 2000 kg/m ³ (Objem zeminy dle položek 12273)." Cenová soustava OTSKP - 2024 82,5*2 = 165,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	165,000	300,00	49 500,00
2	014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU "Odstranění dřeva - poplatek za skládku. Hustota materiálu 700 kg/m ³ (Objem dřeva dle položky 96717)" Cenová soustava OTSKP - 2024 29,88*0,7 = 20,916 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	20,916	300,00	6 274,80
3	014102.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU "Frézování asfaltových ploch - poplatek za skládku. Hustota materiálu 2400 kg/m ³ (Objem asfaltu dle položky 11372)" Cenová soustava OTSKP - 2024 12,84*2,4 = 30,816 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	30,816	300,00	9 244,80
4	014102.3	POPLATKY ZA SKLÁDKU "Odstranění zpevněných ploch na předpolí - poplatek za skládku. Hustota materiálu 2000 kg/m ³ (Objem kameniva dle položky 11332)" Cenová soustava OTSKP - 2024 38,52*2 = 77,040 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	77,040	300,00	23 112,00

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rekonstrukce lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	029412 Cenová soustava Specifikace	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00
6	02944 Cenová soustava Specifikace	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Vypracování DSPS po dokončení stavby. OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	50 000,00	50 000,00
7	02953 Cenová soustava Specifikace	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Provedení první hlavní prohlídky. OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje :</i> - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00
1 Zemní práce						44 535,02
8	11332 Cenová soustava Specifikace	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO "Odstranění zpevněných ploch pod vozovkou na předpolí - tl. 300 mm (Rozměry dle příl.č.03 Koordinační situační výkres), manipulace a doprava v režii zhotovitele. OTSKP - 2024 (103,7 + 24,7) * 0,3 = 38,520 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	38,520	319,98	12 325,63
9	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	12,840	1 353,84	17 383,31

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rekonstrukce lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava Specifikace	<p>"Frézování asfaltových ploch - tl. 100 mm (Rozměry dle příl.č.03 Koordinační situační výkres), manipulace a doprava v režii zhotovitele.</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>$(103,7 + 24,7) * 0,1 = 12,840$ [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
10	12273 Cenová soustava	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>"Odkopávky u OP1 a OP6 pro zřízení přístupu k opěře i konstrukci v 1. a 5.poli, odvoz a manipulace v režii zhotovitele.</p> <p>("04 Půdorys a podélný řez - stáv.stav dig. AutoCAD""06 Půdorys a podélný řez - proj.stav dig. AutoCAD""")</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>Opěra OP1 $7,5*5,5 = 41,250$ [A]</p> <p>Opěra OP2 $7,5 * 5,5 = 41,250$ [B]</p> <p>Celkové množství = 82,500</p>	M3	82,500	179,71	14 826,08

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rekonstrukce lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
2 Základy						60 715,20
11	285392	<p>DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ</p> <p>"Kotvení nových ložisek a tahového kotvení - obsahuje vývrt pro kotvu M16 a vlepení - chem.patrona HIT-HY 200 -A.</p> <p>("08 Detaily dig. AutoCAD""09 Výkaz mat. OK, dřeva a spoj.materiál;"</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>8*12+8 = 104,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) - provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) - vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem - případně nutné lešení <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	104,000	583,80	60 715,20
	Cenová soustava					
	Specifikace					
4 Vodorovné konstrukce						2 124 470,57
12	42194A	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z OCELI S 235	T	2,118	111 622,35	236 416,14

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rekonstrukce lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>"Výroba a montáž nosné konstrukce zarážek a ložisek na opěrách a pilířích. Včetně veškeré manipulace s OK. Včetně PKO nových prvků a oprav PKO úprav OK. ("08 Detaily dig. AutoCAD""09 Výkaz mat. OK, dřeva a spoj.materiál;dig.Excel"</p> <p>OTSKP - 2024 2,118 = 2,118 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dílenskou dokumentaci, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí, - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
13	421951.R	<p>MOSTOVKY A PODLAHY ZE DŘEVA TRVALÉ</p> <p>Dřevěná mostovka a zábradlí z dubového dřeva třídy SI včetně spojovacího materiálu, který bude kompletně pozinkován (min. 40 mikronů) - hmotnost spoj.mat. 417 kg ("07 Příčný řez - proj.stav dig. AutoCAD""09 Výkaz materiálu OK, dřeva a spoj.mat. dig. EXCEL"</p> <p>OTSKP - 2024 45,824 = 45,824 [A]</p>	M3	45,824	40 000,00	1 832 960,00
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rekonstrukce lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dílenskou dokumentaci, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - veškeré úpravy dřeva pro zlepšení jeho užitných vlastností (impregnace, zpevňování a pod.), - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
14	45152	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>"Nestmelená směs drceného kameniva 0/32 - tl. 300 mm (Rozměry dle příl.č.03 Koordinační situační výkres)</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>$(103,7 + 24,7) * 0,3 = 38,520$ [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	38,520	1 169,00	45 029,88
	Cenová soustava					
	Specifikace					
15	45734	<p>VYROVNÁVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)</p> <p>Podlití polymerbetonem nových ložisek na opěrách a pilířích, včetně podlití uchycení zarážek na pilíři 4 ("08 Detaily dig. AutoCAD")</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>Opěra OP1, P2, P3, P4, P5, OP6 $2,375 * 0,22 * 0,02 * 8 = 0,084$ [A]</p> <p>Pilíř 4 $0,32 * 0,22 * 0,02 * 2 = 0,003$ [B]</p> <p>Celkové množství = 0,087</p>	M3	0,087	115 684,51	10 064,55
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rekonstrukce lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání zvláštního betonu (plastbetonu) předepsané kvality - jeho rozprostření v předepsané tloušťce a v předepsaném tvaru <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
5 Komunikace						89 575,69
16	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	128,400	25,37	3 257,51
	Cenová soustava	"Infilační PI-C C60 B5 0,80 kg/m^2. (Rozměry dle příl.č.03 Koordinační situační výkres) OTSKP - 2024 103,7 + 24,7 = 128,400 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
17	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	128,400	17,22	2 211,05
	Cenová soustava	"Spojovací postřik na mostě 0,25 kg/m^2 PS-EP. (Rozměry dle příl.č.03 Koordinační situační výkres) OTSKP - 2024 103,7 + 24,7 = 128,400 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
18	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 50MM	M2	128,400	345,86	44 408,42
	Cenová soustava	"Asfaltový beton pro ohrusnou vrstvu ACO 11+ tl. 0,05 m. (Rozměry dle příl.č.03 Koordinační situační výkres) OTSKP - 2024 103,7 + 24,7 = 128,400 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rekonstrukce lávky

[illegible]

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rekonstrukce lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Tabulka s evidenčním číslem mostu, včetně sloupku kotveného do země mimo most (nesmí se kotvit k zábradlí) Cenová soustava OTSKP - 2024 2 = 2,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - štítek s evidenčním číslem mostu - sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000	1 443,98	2 887,96
22	938544	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ "Celoplošné otryskání spodní stavby, nosné konstrukce. Včetně očištění obnažené výztuže. (Rozměry dle ""06 Půdorys a podélný řez - proj.stav dig. AutoCAD""") Cenová soustava OTSKP - 2024 OP1+P2+P3+P4+P5+OP6 2,5+3,82+1,82+2,07+3,94+2,5 = 16,650 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu Položka nezahrnuje: - x	M2	16,650	479,13	7 977,51
23	93861	OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OMYTÍM VODOU "Očištění ocelové konstrukce v poli 1 a 5 ("04 Půdorys a podélný řez - stáv.stav dig. AutoCAD""""06 Půdorys a podélný řez - proj.stav dig. AutoCAD""") Cenová soustava OTSKP - 2024 pole 1 3*7,2*1,32 = 28,512 [A] pole 5 3*8,2*1,47 = 36,162 [B] Celkové množství = 64,674 Specifikace Položka zahrnuje: - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu Položka nezahrnuje: - x	M2	64,674	58,97	3 813,83
24	966842	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA Odstranění pletiva na zábradlí lávky včetně dopravy na skládku, včetně skládkovného. ("04 Půdorys a podélný řez - stáv.stav dig. AutoCAD, 05 Příčný řez - stáv.stav dig. AutoCAD"). Cenová soustava OTSKP - 2024 2*73 = 146,000 [A]	M	146,000	139,56	20 375,76

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rekonstrukce lávky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) 				
25	96717	<p>VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ DŘEVĚNÝCH</p> <p>Vybourání dřevěné mostovky a zábradlí včetně spojovacího materiálu včetně dopravy na skládku. (Výměry dle "09 Výkaz materiálu OK, dřeva a spoj.mat. dig. EXCEL""04 Púdorys a podélný řez - stáv.stav dig. AutoCAD""05 Příčný řez - stáv.stav dig. AutoCAD")</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>29,88 = 29,880 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) 	M3	29,880	1 371,28	40 973,85