



Paré:



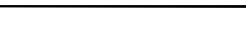
Razítko oprávněné osoby

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontrolovat:
000	31.10.2024	Čistopis PDPS po připomínkách	Ing. Petr Mahdal

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Děložná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00, Praha 8	

Zhotovitel díla:	Společnost „SP+SEU_Plzeň-Stod_DSP, PDPS“, správce SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
Zhotovitel části / objektu:	DIPONT s.r.o.		
Adresa:	Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem		
Kontakt:	T: +420 475 201 640, +420 475 201 724 E: dipont@dipont.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Mahdal	Specialista:	Ing. Jan Grepl

Název stavby / akce: 		Modernizace trati Píseň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Píseň (mimo) - Stod (včetně) 1. ETAPA		Označení (Skód): 		S631500855	
				Zakázka: 		21-001.20	
Název části: 		D.2.1.01 Kolejový svršek a spodek		Označení části: 		D.2.1.01	
Název objektu: 		SO 1-11-01.1 ŽST Píseň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek		Číslo objektu / komplexu: 		SO 1-11-01.	
Název přílohy: Název dílčí části přílohy:		Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154 Výkaz výměra a materiálů		Číslo přílohy: 		2 . 614	
Odpovědný projektant: Ing. Zuzana Greplová		Zpracovatel přílohy: Ing. Jan Grepel		Měřítko: Formáty: 20xA4		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Plzeňský		Katastrální území: viz textová část		TUDU: viz textová část		Smluvní datum zpracování: 28.2.2025	
Skód		Stupeň dokumentace		Číslo		Objekt	
Příloha		Revize					
S 6 3 1 5 0 0 8 5 9		_ P D P S		_ D 2 1 0 1		_ S O 0 1 1 1 0 1	
_ 0 1		_ 2 _ 6 1 4		_ 0 0 0			

DOKUMENT JE LŽIVAT POUŽE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.



SOUPIS PRACÍ

Stavba: **D23108 - Plzen_Domazlice_zajisteni_svahu**Objekt: **SO 1-11-01.1 - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154**Rozpočet: **[SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154**Objednatel: **Správa železnic, státní organizace**Zhotovitel dokumentace: **DIPONT s.r.o.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 1-11-01.1 ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154						
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	Výrobně technická dokumentace Výrobně technická dokumentace OTSKP - 2024 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x				
2	02971	OSTAT POŽADAVKY - GEOTECHNICKÝ MONITORING NA POVRCHU	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	Monitoring konstrukce dle popisu v TZ OTSKP - 2024				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x				
34	R015111	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI včetně dopravy	t	3 610,800	-----	-----
	Cenová soustava	Bez vazby na CS Výkopy pro vybudování dočasné HTU pro pilotvací soupravy 396*1,8 = 712,800 [A] Dstranění dočasné HTU pro pilotvací soupravy. 1610*1,8 = 2 898,000 [B] Celkové množství = 3 610,800				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - platí pro jakýkoliv způsob dopravy (po suchu, po vodě, ve vzduchu, ppř. dopravníky) a zahrnuje i potřebný počet naložení nebo přeložení či úpravou v případě meziskládkování - náklady spojené s vyložením, manipulací, rozhrnutím či úpravou do figury s materiálem v místě skládky 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
35	R027121	PROVIZORNÍ PRÍSTUPOVÉ CESTY - ZRÍZENÍ	M2	1 200,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36		Přístupová komunikace ze silničních panelů - zřízení, provoz šířka 6m, délka 200m				
	Cenová soustava	OTSKP - 2023				
	Specifikace	Přístupová komunikace ze silničních panelů 6*200 = 1 200,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
	R027123	PROVIZORNÍ PRÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	1 200,000	-----	-----
		Přístupová komunikace ze silničních panelů - zrušení šířka 6m, délka 200m				
	Cenová soustava	OTSKP - 2023				
	Specifikace	Přístupová komunikace ze silničních panelů - zrušení 6*200 = 1 200,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
1 Zemní práce						
3	12110A	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY - BEZ DOPRAVY	M3	307,600	-----	-----
	Cenová soustava	Sejmutí ornice tl. 0,1m v prostoru vybudování HTU pro pilotovací soupravu. Odměřeno z DMT, plocha 3076m2. OTSKP - 2024				
	Specifikace	Sejmutí ornice tl. 0,1m v prostoru vybudování HTU pro pilotovací soupravu 3076*0,1 = 307,600 [A] Položka zahrnuje: - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy Položka nezahrnuje: - vodorovnou dopravu - uložení na trvalou skládku				
4	12110B	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY - DOPRAVA	M3KM	3 076,000	-----	-----
	Cenová soustava	Přemístění skryté ornice na určené místo pro pozdější použití. Předpoklad 10km. OTSKP - 2024				
	Specifikace	Doprava ornice na mezideponii 307,6*10 = 3 076,000 [A] Položka zahrnuje: - samostatnou dopravu zeminy Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - množství se určí jako součin kubatury [m3] a požadované vzdálenosti [km].				
5	12373A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - BEZ DOPRAVY	M3	1 610,000	-----	-----
	Cenová soustava	Odstranění dočasné HTU pro pilotvací soupravy. OTSKP - 2024				
		Dstranění dočasné HTU pro pilotvací soupravy. 1610 = 1 610,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6		<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- 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">- vodorovnou dopravu- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	12673A	ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TŘ. I - BEZ DOPRAVY	M3	396,000	-----	-----
		Cenová soustava	OTS KP - 2024			
		Výkopy pro vybudování dočasné HTU pro pilotvací soupravy				
		Vypočteno z 3D modelu terénu				
		OTS KP - 2024				
		Výkopy pro vybudování dočasné HTU pro pilotvací soupravy 396 = 396,000 [A]				

ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TR. I - BEZ DOPRAVY

Vybudování dočasné HTU pro pilotvací soupravy.

Vypočteno z 3D modelu terénu

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	17180	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- 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- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)- 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">- vodorovnou dopravu- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Vybudování dočasné HTU pro pilotovací soupravy. Provedení ze zeminy vhodné do násypu tak, aby byla zajištěna dostatečná únosnost pro pilotovací stroje. Hmotnost strojů je cca 80t.</p> <p>Vypočteno z 3D modelu terénu</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>Vybudování dočasné HTU pro pilotovací soupravy 1610 = 1 610,000 [A]</p>	M3	1 610,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x				
2 Základy -----						
8	21197 Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE na jednu svislou drenáž - uvažováno pás š. 1,0m filtrační geotextilie OTSKP - 2024 opláštění drenážních svodů 5*1*47+29 = 264,000 [A]	M2	264,000	-----	-----
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodávku a uložení předepsané fólie včetně potřebných přesahů - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - přesahy se nezapočítávají do výměry				
9	224325 Cenová soustava	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 OTSKP - 2024 13,5*51 + 11,3*6 = 756,300 [A]	M3	756,300	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<i>Položka zahrnuje:</i> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení - upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem - případné zřízení spojovací vrstvy u základů - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů - ukončení piloty pod ústím vrtu a vyplnění zbývajících částí sypaninou nebo kamenivem, zřízení výplně piloty pod hladinou vody - odbourání a odstranění znehodnocené části výplně a úprava hlavy piloty před výstavbou další konstrukční části - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy <i>Položka nezahrnuje:</i> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže - vrty <i>Způsob měření:</i> <ul style="list-style-type: none"> - objem betonu pro přebetonování a nadbetonování se nezapočítává 				
10	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B A1 - 51ks, A2 - 6ks OTSKP - 2024 (54321,4 + 5373,1)/1000 = 59,695 [A]	T	59,695	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	26114	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování - úpravy výztuže pro zřízení kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozní úpravu výztuže - separaci výztuže - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	742,000	-----	-----
	Cenová soustava	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. I D DO 200MM Vrty pro kotvy pr. 175mm Předpoklad 70% ve vrtatelnosti I OTSKP - 2024 Vrty pro kotvy pr. 175mm (3*20 + 50*20)*0,7 = 742,000 [A]				
12	26124	<i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav - svislou dopravu zeminy z vrtu - vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku - případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	318,000	-----	-----
	Cenová soustava	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. II D DO 200MM Vrty pro kotvy pr. 175mm Předpoklad 30% ve vrtatelnosti II OTSKP - 2024 Vrty pro kotvy pr. 175mm (3*20 + 50*20)*0,3 = 318,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav - svislou dopravu zeminy z vrtu - vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku - případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	264142	VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 1200MM Vrtání pilot, vč. hluchého vrtání pro kratší piloty. Předpoklad 90% v tř.I Cenová soustava OTSKP - 2024 (57*12,3)*0,9 = 630,990 [A] Položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní Položka nezahrnuje: - zapažení trvalými pažnicemi - uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku Způsob měření: - do délky vrtu se nezapočítává hluché vrtání	M	630,990	-----	-----
14	264242	VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 1200MM Vrtání pilot, vč. hluchého vrtání pro kratší piloty. Předpoklad 10% v tř.II Cenová soustava OTSKP - 2024 (57*12,3)*0,1 = 70,110 [A] Položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní Položka nezahrnuje: - zapažení trvalými pažnicemi - uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku Způsob měření: - do délky vrtu se nezapočítává hluché vrtání	M	70,110	-----	-----
15	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 Základ pro obklad zdi C25/30 XC2, XF1 Cenová soustava OTSKP - 2024 Základ pro obklad zdi 125*0,47*0,8 + 28*0,8*0,2*0,47 = 49,106 [A]	M3	49,106	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16		<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodání a osazení výztuže	KUS	53,000	-----	-----
	285378	KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M				
		trvalé lanové kotvy typu 0,6"/1860 ze 4ks pramenců K101-103 - 3ks, dl. 18 m; K104-148 - 45ks, dl. 20 m; K149-153 - 5ks, dl. 18 m				
17		OTSKP - 2024 Trvalé lanové kotvy 53 = 53,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky <i>Položka nezahrnuje:</i> - vrty	M	530,000	-----	-----
	285379	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1M KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE				
		trvalé lanové kotvy typu 0,6"/1860 ze 4ks pramenců K101-103 - 3ks, dl. 18 m; K104-148 - 45ks, dl. 20 m; K149-153 - 5ks, dl. 18 m				
		OTSKP - 2024 Trvalé lanové kotvy 1060-(53*10) = 530,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - příplatek k ceně kotvy za další 1m přes 10m - zahrnuje dodávku 1m předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	289324	STŘÍKANÝ ŽELEZOBETON DO C25/30 Stříkaný beton C20/25, tl. 100 mm, 501,76m2 kubatura měřena bez nadspotřeby, nadspotřeba bude součástí této položky OTSKP - 2024 Stříkaný beton mezi pilotami (1,4*6,4)*56*0,1 = 50,176 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodání a osazení výztuže	M3	50,176	-----	-----
19	289365	VÝZTUŽ STŘÍKANÉHO BETONU Z OCELI 10505, B500B KARI síť Q188 OTSKP - 2024 Výztuž stříkaného betonu (1,4*6,4*3,02)*1,2*56/1000 = 1,818 [A]	T	1,818	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	Položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže (provedení vrtu, dodání a vsunutí kotvičky, její zalepení předepsaným pojivem), - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. Položka nezahrnuje: - x				
3 Svislé konstrukce						
20	311325	ZDI A STĚNY PODP A VOL ZE ŽELEZOBET DO C30/37 dle přílohy 2.607 OTSKP - 2024 Převážkový trám C30/37 XC4, XF3 265 = 265,000 [A]	M3	265,000	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- dodání a osazení výztuže				
21	311365	VÝZTUŽ ZDÍ A STĚN PODP A VOL Z OCELI 10505, B500B	T	35,998	-----	-----
	Cenová soustava	dle přílohy 2.608 OTSKP - 2024 Převázkový trám - výztuž 35,998 = 35,998 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	210,960	-----	-----
	Cenová soustava	<p>ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ BETON DO C30/37</p> <p>š. 300mm včetně Nerez kotvičky pro obklad obklad zdi (O 8 mm) - 798 ks</p> <p>703,2m2</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>Obklad zárubní zdi 703,2*0,3 = 210,960 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců betonových tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrick. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
23	348173	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVĚ ZINK PONOREM S NÁTĚREM	KG	3 665,110	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<div>Cenová soustava</div> <div>Specifikace</div>	<div>včetně PKO dle projektu, včetně kompletního kotvení viz příloha 2.610</div> <div>OTSKP - 2023</div> <div>3665,11 = 3 665,110 [A]</div> <div>- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,</div> <div>- dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost,</div> <div>- dodání spojovacího materiálu,</div> <div>- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div> <div>- 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,</div> <div>- montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- všechny druhy ocelového kotvení,</div> <div>- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,</div> <div>- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce,</div> <div>- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,</div> <div>- výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,</div> <div>- veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí,</div> <div>- zvláštní spojovací prostředky, rozebiratelnost konstrukce,</div> <div>- ochranná opatření před účinky bludných proudů</div> <div>- ochranu před přepětím.</div>				
4 Vodorovné konstrukce <div>-----</div>						
24	<div>451311</div> <div>Cenová soustava</div>	<div>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10</div> <div>OTSKP - 2024</div> <div>podkladní beton tl.100mm C8/10 - šablona pro vrtání pilot 0,1*1,4*136,8 = 19,152 [A]</div>	M3	19,152	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> <ul style="list-style-type: none">- x				
25	451314	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	28,420	-----	-----
	Cenová soustava	Beton C25/30n-XF3 tl 100mm pod dlažbu OTSKP - 2023 úprava svahu za převázkou 268*0,1 = 26,800 [A] úprava svahu před zdí km 0,020-0,030 16,2*0,1 = 1,620 [B] Celkové množství = 28,420				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	465512	<p>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků,</p> <p>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</p> <p>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p> <p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Kamenná dlažba tl.200mm z lomového kamene se spárováním mrazuvzdornou maltou XF4</p> <p>OTSKP - 2023</p> <p>úprava svahu za převázkou 268*0,2 = 53,600 [A]</p> <p>úprava svahu před zdí km 0,020-0,030 16,2*0,2 = 3,240 [B]</p> <p>Celkové množství = 56,840</p> <p>položka zahrnuje:</p> <p>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláne a pod.)</p> <p>- zřízení spojovací vrstvy</p> <p>- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</p> <p>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</p> <p>- spárování, tesnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním</p> <p>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</p> <p>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</p>	M3	56,840	-----	-----
7 Přidružená stavební výroba -----						
27	711111	<p>IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY</p> <p>Nátěr penetrační 1x</p> <p>OTSKP - 2023</p> <p>Penetrační nátěr převázky 140,2*1 = 140,200 [A]</p>	M2	140,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii	M2	280,400	-----	-----
	Cenová soustava	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY Nátěr asfaltový 2x Schválený nátěr pro SŽ OTSKP - 2023 Asfaltový nátěr převázky (2x) 140,2*1*2 = 280,400 [A]				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
8 Potrubí -----						
29	875272	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH svislá drenáž DN 100 mezi piloty á 2,4 m Cenová soustava OTSKP - 2024 svislá drenáž DN 100 mezi piloty 5*47+29 = 264,000 [A]	M	264,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- x	M	66,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM</p> <p>DN150, SN8</p> <p>délka cca 1,2 m</p> <p>56ks</p> <p>včetně napojení na flexibilní trubku DN100</p> <p>OTSKP - 2024</p> <p>vyústění drenáže přes zeď 55*1,2 = 66,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- x				
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 1-11-01.1] - ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční spodek - Zárubní zeď km 0,019 - km 0,154

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
31	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	140,800	-----	-----
	Cenová soustava	Obrubník podél dlažby včetně lože C25/30n-XF3				
		OTSKP - 2023				
		Obrubník lemující obklad u dlažby za rubem zdi 136,8 + 4 = 140,800 [A]				
		Celkové množství = 140,800				
	Specifikace	Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
32	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	134,000	-----	-----
	Cenová soustava	Meliorační žlab, š. 670 mm				
		včetně betonového lože z betonu C 12/15, tl. 0,10 m				
		OTSKP - 2024				
		Meliorační žlab, š. 670 mm, do betonu tl. 100mm 134 = 134,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
33	935222.1	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	19,200	-----	-----
	Cenová soustava	meliorační žlab š. 670 mm (hloubka 300 mm), pro sklon 58,5 % je použito 64 ks tvárnic vč betonového lože tl. 100mm a betonových prahů 400x800x700mm á 5m z betonu C 12/15				
		OTSKP - 2024				
		skluz z melioračních tvárnic š. 670 mm 19,2 = 19,200 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				