

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
AKTUALIZACE	12/2024	Aktualizace dokumentace NTR+DSP+PDPS "Oprava trati v úseku Police nad M. - Teplice nad M."	Martin Lipenský, DiS.

D.2.1.4

TÚ 1561; DÚ 18,J1,20 Police n. Metují - Česká Metuje - Teplice n. Metují

Generální projektant:

**SPOLEČNOST PRO OPRAVU TRATI
POLICE - TEPLICE**



PRODIN A.S.
K VÁPENEC 2745 DIČ: CZ25292161
530 02 PARDUBICE IČO: 25292161

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz



Zpracovatel části dokumentace:

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Lucie Pečenová Matějčíná		Zodp. projektant: Ing. Jiří Malina		Kontroloval: Ing. Jiří Malina	
Kraj: Královéhradecký		Traťový úsek/Obec: Police n. Metují - Teplice n. Metují			
Investor Správa železnic, státní organizace; Dlážděná 1003/7; 110 Praha 1					
Akce: PROSTÁ REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU POLICE NAD M. - TEPLICE NAD M. SO 20-08 - Most v ev. km 79,192			<div> <p>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc tel.: +420 585 570 444 e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz</p> </div>		
Obsah přílohy: Výkaz výměr			Formát xA4		
			Datum 12/2024		
			Účel DSP+PDPS		
			Č. zakázky 31/24/1028.208		
			Změna		Č. kopie
			Měřítko 1:1000		
			Část dokumentace D.2.1.4.0		Č. přílohy 4.



Stavba: 20-058-232-SR Oprava trati v úseku Police nad M. - Teplice n.M.
Rozpočet: SO 20-08 Železniční most v ev. km 79.192

SO 20-08	0,00
----------	------

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název Položky	MJ	Množství	Cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1		Zemní práce				0,00	
	1	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	50,000	0,00	0,00	
			<p>dle TZ</p> <p>"odstranění náletových křovin v okolí mostu" 50,00 = 50,000 [A]</p> <p>Celkové množství = 50,000</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - x 					
	2	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	32,942	0,00	0,00	
			<p>dle PD, TZ</p> <p>"odkopávky pro odláždění" (4,30*1,20+4,65+40,51*2,80+9,70)*0,20 = 26,588 [C]</p> <p>"rýhy pro prahy" 0,3*0,6*2,62+0,30*0,60*4,90 = 1,354 [A]</p> <p>"odkopávky pro přezdění křídel" 2*5,00*0,50 = 5,000 [D]</p> <p>Celkové množství = 32,942</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlost - těžení po vrstvách, pásích 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 výkopisté a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 					
	3	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	5,000	0,00	0,00	
			<p>"dle TZ, zpětný zásyv křídel odkopaným materiálem" 2*5,00*0,50 = 5,000 [A]</p> <p>Celkové množství = 5,000</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlost - těžení po vrstvách, pásích 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) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopisté a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 					
	4	17120	ULOŽENÍ SPYANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	32,942	0,00	0,00	
			<p>dle pol. 12273 32,942 = 32,942 [A]</p> <p>Celkové množství = 32,942</p>					

		<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- 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.) <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- x					
5	17411	ZÁSYV JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	5,000	0,00	0,00	
		<p>"dle TZ, zpětný zásyv křidel odkopaným materiálem" 2*5,00*0,50 = 5,000 [A] Celkové množství = 5,000</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- 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- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech- ztlížené 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- 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.) <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- x					
6	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	30,000	0,00	0,00	
		<p>dle TZ, PD "ohumusování okolí mostu zasažené výkopem, tl. 100mm" 30,00 = 30,000 [B] Celkové množství = 30,000</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m- rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- x					
7	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	30,000	0,00	0,00	
		<p>dle pol. 18221 30,00 = 30,000 [A] Celkové množství = 30,000</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- x					
8	R182304	ZAJIŠTĚNÍ ZEMINY VHODNÉ K OHUMUSOVÁNÍ, VČETNĚ NALOŽENÍ A DOVOZU NA MÍSTO STAVBY	M3	3,000	0,00	0,00	
		<p>dle TZ "ohumusování okolí mostu zasažené výkopem, tl. 100mm" 30,00*0,10 = 3,000 [B] Celkové množství = 3,000</p> <p>Položka zahrnuje zajištění zeminy (ornice) vhodné k ohumusování dle požadavků projektové dokumentace. Položka zahrnuje náklady na naložení, dopravu na místo stavby a složení ornice.</p>					
	2	Základy				0,00	
9	R286524	TRN Z INJEKČNÍCH ZAVRTÁVACÍCH TYČÍ D 38MM, DL DO 4M VČETNĚ VRTU	KUS	34,000	0,00	0,00	
		<p>"dle výkresu pohledů" injekční trny 2*17 = 34,000 [B] Celkové množství = 34,000</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní dodávku kotev délky od 3,01m do 4,00m a únosnosti do 200kN včetně příslušenství (podložky, matice, injektážního nástavce, injektážní a odvzdušňovací hadice a pod.), podle požadavků a popisu uvedených v dokumentaci pro zadání stavby;- součástí je kompletní osazení trnů, které zahrnuje všechny operace podle technologického předpisu výrobce nutné pro řádné osazení a aktivaci včetně všech pomocných mechanismů, přípravků a hmot (např. injektážní hmoty, injektážního čerpadla a pod.); včetně vrtů- průkazné a kontrolní zkoušky kotev;- druh, délku, rozmístění a rozsah zkoušek určuje zadávací dokumentace;- Trny z injekčních zavrtávacích tyčí zainjektované cementovou maltou průměru 38 mm včetně vrtů přenosnými vrtacími kladivý na ztracenou korunku průměru 51 mm, délky přes 3 do 4 m					
	3	Svislé konstrukce				0,00	
10	327215	PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA	M3	8,964	0,00	0,00	

			<p>dle TZ <p>"přezdění poškozených svahových křídel - 100 %, měřeno digitálně" 2*6,10*0,60 = 7,320 [B] <p>"přezdění čela vpravo - 50 %, měřeno digitálně" 8,22*0,40*0,50 = 1,644 [C] <p>Celkové množství = 8,964</p> <p>Položka zahrnuje: - rozebrání stávajícího zdiva - nezbytnou manipulaci s rozebraným materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění, odvoz nepoužitelného materiálu a sutí) - vyzdění z tohoto materiálu - včetně dodávky předepsaného materiálu pro výplň spar. <p>Položka nezahrnuje: - dodávku nového materiálu</p> </p> </p></p></p>					
		4	Vodorovné konstrukce				0,00	
11	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	13,294	0,00	0,00	
			<p>dle příl. 02.02 <p>podkl. beton dlažby, tl. 100mm (4,30*1,20+4,65+40,51*2,80+9,70)*0,10 = 13,294 [A] <p>Celkové množství = 13,294</p> <p>- 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 odsukřovacích 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,</p> </p></p>					
12	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	26,588	0,00	0,00	
			<p>dle příl. 02.02 <p>"odláždění kynety a svahů - kámen tl. 200mm do betonu C25/30 tl. 100mm, měřeno digitálně" (4,30*1,20+4,65+40,51*2,80+9,70)*0,20 = 26,588 [B] <p>Celkové množství = 26,588</p> <p>Položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <p>Položka nezahrnuje: - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</p> </p></p></p>					
13	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,354	0,00	0,00	
			<p>dle PD, TZ <p>prahy na ukončení dlažby 0,3*0,60*2,62+0,30*0,60*4,90 = 1,354 [A] <p>Celkové množství = 1,354</p> <p>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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 odsukřovacích 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, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - 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</p> </p></p>					
		5	Komunikace				0,00	
14	512570		KOLEJOVÉ LOŽE - ZŘÍZENÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO UŽITÉHO	M3	24,000	0,00	0,00	

		<div>dle TZ, PD</div> <div>zřízení kolej. lože 2,00*12,00 = 24,000 [B]</div> <div>Celkové množství = 24,000</div> <div>1. Položka obsahuje: – dodávku, dopravu a uložení kameniva předepsané specifikace a frakce v požadované míře ztuhnutí</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Měří se objem kolejového lože v projektovaném profilu.</div>					
	6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				0,00	
15	62747	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	278,880	0,00	0,00	
		<div>dle TZ</div> <div>"povrchové spárování - 30 % pohledových ploch kce."</div> <div>"tubus uvnitř - povrchové spár., měřeno digitálně" 6,00*40,46*0,30 = 72,828 [C]</div> <div>"žela - měřeno digitálně" 2*8,22*0,30 = 4,932 [D]</div> <div>řimsy (2*2,80*0,20+0,74+2*8,80*0,20+1,70+4*0,15)*0,30 = 2,304 [E]</div> <div>"hloubkové spárování, 70 % pohledových ploch"</div> <div>"tubus uvnitř - povrchové spár., měřeno digitálně" 6,00*40,46*0,70 = 169,932 [G]</div> <div>"žela - měřeno digitálně" 2*8,22*0,70 = 11,508 [H]</div> <div>"řimsy" (2*2,80*0,20+0,74+2*8,80*0,20+1,70+4*0,15)*0,70 = 5,376 [I]</div> <div>"spárování přezděných křidel" 2*6,00 = 12,000 [J]</div> <div>Celkové množství = 278,880</div> <div>Položka zahrnuje: - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu - spárování - odklizení sutí a přebytečného materiálu - potřebná lešení</div> <div>Položka nezahrnuje: - x</div>					
	9	Ostatní konstrukce a práce				0,00	
16	938451	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM NA SUCHO VZDUCHEM	M2	266,880	0,00	0,00	
		<div>viz pol. tryskání vodou 266,880 = 266,880 [A]</div> <div>Celkové množství = 266,880</div> <div>Položka zahrnuje: - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu</div> <div>Položka nezahrnuje: - x</div>					
17	938544	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ	M2	266,880	0,00	0,00	
		<div>"dle výkresů NS"</div> <div>"tubus uvnitř - tryskání 100 %, měřeno digitálně" 6,00*40,46 = 242,760 [B]</div> <div>"žela" 2*8,22 = 16,440 [C]</div> <div>řimsy 2*2,80*0,20+0,74+2*8,80*0,20+1,70+4*0,15 = 7,680 [E]</div> <div>Celkové množství = 266,880</div> <div>Položka zahrnuje: - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu</div> <div>Položka nezahrnuje: - x</div>					
18	965010	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRAŽNÍCH STEZEK	M3	24,000	0,00	0,00	
		<div>"dočasné odtěžení kolej. lože" 2,00*12,00 = 24,000 [A]</div> <div>Celkové množství = 24,000</div> <div>1. Položka obsahuje: – odstranění kolejového lože ručně nebo mechanizací, a to po nebo bez sejmutí kolejového roštu – příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejišti, např. za překážky na straně koleje apod. – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek</div> <div>2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0</div> <div>3. Způsob měření: Měří se metry krychlové odtěženého kolejového lože v uhlém (původním) stavu.</div>					
	R015	LIKVIDACE ODPADŮ včetně dopravy				0,00	
19	R015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI VČ. DOPRAVY NA SKLÁDKU A MANIPULACE	T	55,884	0,00	0,00	
		<div>Evidenční položka</div> <div>dle pol. 17120, zemina na trvalou skládku 32,942*2,00 = 65,884 [A]</div> <div>odpočet pro zpětný zásyp, dle pol. 17411 -5,00*2,00 = -10,000 [B]</div> <div>Celkové množství = 55,884</div> <div>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 a likvidaci odpadů, veškerou manipulaci s odpadem 2. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>					
20	R015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV APOD. VČ. DOPRAVY NA SKLÁDKU A MANIPULACE (PROSTÝ A ARMOVANÝ BETON	T	18,676	0,00	0,00	
		<div>Evidenční položka</div> <div>dle pol. 938544 266,80*0,07 = 18,676 [B]</div> <div>Celkové množství = 18,676</div>					

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 a likvidaci odpadů, veškerou manipulaci s odpadem 2. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.