

FORMULÁŘ 5
SOUPIS PRACÍ K OCENĚNÍ

 Název stavby : **Rekonstrukce mostů v km 184,534 a 184,593 trati Chomutov - Cheb**

 Název PS,SO : **Úprava TV**

Datum zpracování : 15.5.2017

 Zařídění
objektu:
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:	SZDC	0,00
		Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 500 354 0010

 Číslo PS,SO **SO 05**

Datum aktualizace : 18.6.2017

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							Dodávky		Montáže	
							Jednotková	Celkem	Jednotková	Celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	0	Všeobecné konstrukce a práce								
1	015113.A	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - III. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	58,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
2	015140.A	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	7,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
	Celkem za 0	Všeobecné konstrukce a práce				0,000		0,00		0,00
	7	Přidružená stavební výroba								
3	74A110.A	ZÁKLAD TV HLOUBENÝ V JAKEKOLIV TŘÍDĚ ZEMINY	M3	31,2000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
4	74A150.A	ODVOZ ZEMINY Z VÝKOPU (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	M3KM	156,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
5	74A310.A	PŘÍDAVNÁ VÝZTUŽ PRO ZÁKLAD TV	KUS	36,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
6	74A320.A	KOVANÝ SVORNÍK PRO ZÁKLAD TV	KUS	20,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
7	74A430.A	HLAVIČKA PRO ZÁKLAD	M3	1,0100	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
8	74A450.A	ÚPRAVA KABELŮ U ZÁKLADU TV	KUS	2,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
9	74AF11.A	TAŽNÉ HNACÍ VOZIDLO K PRACOVNÍM SOUPRAVÁM (PRO ZÁKLADY - MONTÁŽ)	HOD	16,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
10	74B602.A	STOŽÁRY TV OCELOVÉ PŘÍHRADOVÉ TYPU BP DÉLKY 10 M	KUS	1,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
11	74B603.A	STOŽÁRY TV OCELOVÉ PŘÍHRADOVÉ TYPU BP DÉLKY 11 M	KUS	1,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
12	74BF11.A	TAŽNÉ HNACÍ VOZIDLO K PRACOVNÍM SOUPRAVÁM (PRO STOŽÁRY A BRÁNY - MONTÁŽ)	HOD	16,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00

13	74C111.A	ZÁVĚSY TV NA KONZOLE BEZ PŘÍDAVNÉHO LANA	KUS	2.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
14	74C134.A	VÝŠKOVÁ A SMĚROVÁ REGULACE KONZOLY NEBO SIK	KUS	6.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
15	74C312.A	VĚŠÁK TROLEJE ZÁKLADNÍ (PEVNÝ NEBO KLUZNÝ)	KUS	36.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
16	74C512.A	POHYBLIVÉ KOTVENÍ SESTAVY TV NA STOŽÁRU - 10 KN	KUS	2.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
17	74C5A3.A	DEFINITIVNÍ REGULACE POHYBLIVÉHO KOTVENÍ SPOLEČNÉHO (NL A TR)	KUS	2.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
18	74C911.A	BLESKOJISTKA RŮŽKOVÁ NA STOŽÁRU S PŘIPOJENÍM NA TV, OV, NV	KUS	2.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
19	74C917.A	PŘIPOJENÍ STOŽÁRU NEBO IZOLOVANÉHO SVODU NA ZEMNÍČ VČETNĚ ZŘÍZENÍ UZEMNĚNÍ	KUS	2.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
20	74C923.A	NEPŘÍMÉ UKOLEJNĚNÍ KONSTRUKCE VŠECH TYPŮ (VČETNĚ VÝZTUŽNÝCH DVOJIC) - 1 VODIČ	KUS	2.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
21	74CF11.A	TAŽNÉ HNACÍ VOZIDLO K PRACOVNÍM SOUPRAVÁM (PRO VODIČE - MONTÁŽ)	HOD	32.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
22	74E211.A	JEDNODUCHÉ KOTVENÍ ZOK NA STOŽÁR TV	KUS	1.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
23	74E322.A	DVOJITÁ REZERVA A SVOD ZOK DO ZEMĚ NA STOŽÁRU TV VČETNĚ KRYTU	KUS	1.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
24	74E702.A	DEMONTÁŽ KOTVENÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A DALŠÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	KUS	1.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
25	74E704.A	DEMONTÁŽ SVODU DO ZEMĚ	KUS	1.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
26	74E706.A	DEMONTÁŽ REZERVY	KUS	2.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
27	74EF11.A	HNACÍ KOLEJOVÁ VOZIDLA DEMONTÁŽNÍCH SOUPRAV PRO PRÁCE NA TV	HOD	16.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
28	74F210.A	OBOUSTRANNÉ OZNAČENÍ STOŽÁRU ČÍSLY	KUS	2.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
29	74F312.A	MĚŘENÍ PARAMETRŮ TV STATICKÉ	KM	0.1300	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00
30	74F313.A	MĚŘENÍ ELEKTRICKÝCH VLASTNOSTÍ TV	KUS	1.0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00	0,00

31	74F322.A	REVIZNÍ ZPRÁVA	KUS	1,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
32	74F323.A	PROTOKOL UTZ	KUS	1,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
33	74F332.A	VÝKON ORGANIZAČNÍCH JEDNOTEK SPRÁVCE	HOD	32,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
34	74F411.A	DEMONTÁŽ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ TV	M3	3,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
35	74F423.A	DEMONTÁŽ OCELOVÝCH STOŽÁRŮ PŘÍHRADOVÝCH	KUS	4,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
36	74F425.A	DEMONTÁŽ BRAN A KRAKORCŮ (VČETNĚ VYVĚŠENÍ A UKONČENÍ)	KUS	1,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
37	74F433.A	DEMONTÁŽ OTOČNÝCH KONZOL TV VČETNĚ UPEVNĚNÍ	KUS	2,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
38	74F444.A	DEMONTÁŽ KOTVENÍ TR NEBO NL POHYBLIVÝCH	KUS	4,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
39	74F454.A	DEMONTÁŽ BLESKOJISTEK A SVODIČŮ PŘEPĚTÍ	KUS	2,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
40	74F455.A	DEMONTÁŽ VĚŠÁKŮ TROLEJE	KUS	36,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
41	74F459.A	DEMONTÁŽ UKOLEJNĚNÍ KONSTRUKCÍ A PODPĚR VČETNĚ UCHYCENÍ A VODIČE	KUS	4,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
42	74F491.A	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	M3KM	15,0000	0,000000	0,000000	0,00	0,00		0,00
Celkem za 7		Přidružená stavební výroba				0,000		0,00		0,00

M	130	0,00
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

	Typ řádku	Kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
	12	13	14	15
	S			
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytištěného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	58t=58,0000 [A]t
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytištěného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	7t=7,0000 [A]t
	S			
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zemní práce pro montáž výkopu včetně bourání zpevněných ploch, dlažby a pod., uvedení narušeného okolí do původního stavu a naložení výkopku – úpravy spojené s uvolněním prostoru pro výkop např. demontáž a montáž oplotení, zajištění výkopu před zaplavením povrchovou vodou, pažení výkopu – dodávku, dopravu, montáž, pronájem mechanismů a demontáž bednění – dodávku, dopravu a montáž svorníkového koše, technologické výztuže, kovaných svorníků aj. – případně provedení dutiny pro upevnění stožáru TV – dodávku, dopravu a uložení betonové směsi včetně všech technologických opatření spojené s realizací základu podle TKP <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – přídavnou výztuž, svorníky, koše – odvoz výkopku (viz pol. 74A150) – poplatek za likvidaci odpadů (viz SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metry kubické uložené betonové směsí.</p>	31,2m3=31,2000 [A]m3
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz jakýmkoliv dopravním prostředkem a složení – případně přečíslovky na trase <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek (je zahrnuto ve zdrojové položce) – poplatky za likvidaci odpadů <p>3. Způsob měření:</p> <p>Výměra je součtem součinů metrů krychlových vytištěného v rostlém (původním) stavu nebo vybouraného materiálu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech.</p>	156m3km=156,0000 [A]m3km
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – montáž, materiál a dovoz kompletní ocelové výztuže základu TV (vč. technologické) <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	36ks=36,0000 [A]ks
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – montáž, materiál, dovoz a protikorozi ošetření kovaného svorníku pro základ TV <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	20ks=20,0000 [A]ks
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – montáž a materiál – bourání betonové hlavičky základu – obetonování stávajícího základu – odštěpení terénu pro bednění – upevnění KARL sítě na stávající základ – osazení bednění – betonáž – geodetické značky <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metry kubické uložené betonové směsí.</p>	1,01m3=1,0100 [A]m3
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – montáž a materiál – ruční výkop v průměrné hloubce 80 cm a šířce 50 cm délky 30m – pažení nebo zajištění výkopu v nezbytném rozsahu – případné čerpání vody – úpravu kabelové trasy včetně ověření polohy <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce pro jeden základ.</p>	2ks=2,0000 [A]ks
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kolejové mechanismy pro výstavbu podpěr (stožárů, bran, výložníků nebo jiných obdobných konstrukcí) trakčního vedení – dopravu kolejových mechanismů z mateřského depa do prostoru stavby a zpět <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se čas v hodinách bez pohotovostních stavů vozidla.</p>	16hod=16,0000 [A]hod
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – montáž, materiál a dopravní stožáru typového provedení – protikorozi ošetření stožáru dle TKP – konečnou regulaci stožáru po jeho zatížení včetně podmazání patek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – základovou konstrukci <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů trakčních podpěr.</p>	1ks=1,0000 [A]ks
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – montáž, materiál a dopravní stožáru typového provedení – protikorozi ošetření stožáru dle TKP – konečnou regulaci stožáru po jeho zatížení včetně podmazání patek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – základovou konstrukci <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů trakčních podpěr.</p>	1ks=1,0000 [A]ks
	P	2017_ŽS	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kolejové mechanismy pro výstavbu podpěr (stožárů, bran, výložníků nebo jiných obdobných konstrukcí) trakčního vedení – dopravu kolejových mechanismů z mateřského depa do prostoru stavby a zpět <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se čas v hodinách bez pohotovostních stavů vozidla.</p>	16hod=16,0000 [A]hod

P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – materiál a montáž vč. mechanismů – protikorozi ošetření podle TKP 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2ks=2,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – uvolnění a montáž stávajících závěsů troleje a nosného lana vč. potřebných mechanismů, pomůcek a měření 2. Položka neobsahuje: – závěs TV 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	6ks=6,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	36ks=36,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů – cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2ks=2,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na regulaci kotvení se všemi pomocnými doplňujícími pracemi vč. mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2ks=2,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů – cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2ks=2,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – kompletní materiál a montáž pro zajištění požadovaných elektrických parametrů uzemnění se všemi pomocnými doplňujícími součástmi – měření a regulaci s použitím mechanismů a montážních souprav 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2ks=2,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů – cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2ks=2,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – kolejové mechanismy pro výstavbu trakčního vedení – dopravu kolejových mechanismů z mateřského depa do prostoru stavby a zpět 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách bez pohotovostních stavů vozidla.	32hod=32,0000 [A]hod
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů – cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1ks=1,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů – cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1ks=1,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1ks=1,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1ks=1,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2ks=2,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – kolejové mechanismy demontáže TV – dopravu kolejových mechanismů z mateřského depa do prostoru stavby a zpět 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách bez pohotovostních stavů vozidla.	16hod=16,0000 [A]hod
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – nátěr, očištění, odrezvání a materiál (barva, ředidlo, odrezovač), nátěr proveden dle TKP 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2ks=2,0000 [A]ks
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – měření parametrů TV pro revizi a dokumentaci skutečného provedení – dopravu kolejových mechanismů z mateřského depa do prostoru stavby a zpět 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se projeté kilometry při měření, tj. bez režijních jízd.	0,13km=0,1300 [A]km
P		2017_ŽS	1. Položka obsahuje: – měření elektrických parametrů TV pro zpracování revize – dopravu kolejových mechanismů z mateřského depa do prostoru stavby a zpět 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se projeté kilometry při měření, tj. bez režijních jízd.	1ks=1,0000 [A]ks

P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – revizi autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1ks=1,0000 [A]ks
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – protokol autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1ks=1,0000 [A]ks
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – zajištění pracoviště správcem TV (zkratování TV), zajištění přejezdů správcem TV vč. nájmu pracovníků a poUŽITÝch mechanismů nutných k výkonu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.	32hod=32,0000 [A]hod
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – demontáž stávajícího betonového základu se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro uvedení do požadovaného stavu a s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedeně činnosti – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr krychlový.	3m3=3,0000 [A]m3
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz vybouraného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	4ks=4,0000 [A]ks
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz vybouraného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1ks=1,0000 [A]ks
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz demontovaného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2ks=2,0000 [A]ks
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz demontovaného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	4ks=4,0000 [A]ks
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz demontovaného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	2ks=2,0000 [A]ks
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz demontovaného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	36ks=36,0000 [A]ks
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz demontovaného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	4ks=4,0000 [A]ks
P	2017_žs	1. Položka obsahuje: – odvoz jakýmkoliv dopravním prostředkem a složení – případné překládky na trase 2. Položka neobsahuje: – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek (je zahrnuto ve zdrojové položce) – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 3. Způsob měření: Vyměra je součtem součinů metrů krychlových vyčísleného v rostlém (původním) stavu nebo vybouraného materiálu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech.	15m3km=15,0000 [A]m3km