

## FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

Poř. číslo pol.	Číslo položky
	1
<b>Díl:</b>	<b>01</b>
1.	744ACBR
2	742JAD
<b>S</b>	<b>Celkem za 01</b>
<b>Díl:</b>	<b>02</b>
1.	743EAC
2	742JAD
<b>S</b>	<b>Celkem za 02</b>
<b>Díl:</b>	<b>03</b>
1.	744AAGR
2	742JAD
<b>S</b>	<b>Celkem za 03</b>
<b>Díl:</b>	<b>04</b>
1.	744ADCR
2	742JAD
<b>S</b>	<b>Celkem za 04</b>
<b>Díl:</b>	<b>05</b>
1.	744ADCR
2	742JAD
<b>S</b>	<b>Celkem za 05</b>
<b>Díl:</b>	<b>06</b>
1.	75B619
2	75B619
3	75B676
4	742GFB
5	741ABL
6	747GAA
7	747GAB
8	747BAC
9	747CAA
<b>S</b>	<b>Celkem za 06</b>
<b>Díl:</b>	<b>07</b>
1.	742GFD
2	742GFE
3	742JAD
4	741AAB

5	741AAL
6	741BDB
7	701FBD
8	701ADA

<b>S</b>	<b>Celkem za 07</b>
----------	---------------------

<b>Díl:</b>	<b>08</b>
1.	741FAI
2	741FAJ
3	741FBA
4	741FBK
5	741FCL
6	741FCO
7	701CAA
8	741FAO

<b>S</b>	<b>Celkem za 08</b>
----------	---------------------

## ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

**Revitalizace trati Karlovy Vary dolní nádraží - Johanngeorgenstadt**

**Přípojky přejezdů v km 30,794 a 31,391**

1.9.2014

Název položky
2
<b>KS s přívodkou a přepínačem</b> KS S PŘÍVODKOU A PŘEPÍNAČEM - IT Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4
<b>KS s přívodkou a přepínačem</b>
<b>KS PŘÍPOJKOVÁ</b> Přípojková pojistková skříň venkovní plastová do 63A pro připojení kabelu do 50 mm <sup>2</sup> se 2 sadami jisticích prvků Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4
<b>KS PŘÍPOJKOVOU</b>
<b>Kabelová skříň smyčkovací s odpojovači do 35 mm</b> Kabelová skříň smyčkovací s odpojovači do 35 mm Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4
<b>Kabelová skříň smyčkovací s odpojovači do 35 mm</b>
<b>Rozvaděč RP bez smyčky</b> Rozvaděč RP bez smyčky IP65 3 řady, 54 modulů Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4
<b>Rozvaděč RP bez smyčky</b>
<b>Rozvaděč Rp smyčka</b> Rozvaděč RP bez smyčky IP65 3 řady, 54 modulů Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4
<b>Rozvaděč RP smyčka</b>
<b>Ostatní přístroje - instalace</b> DODÁVKA ODDĚLOVACÍHO TRANSFORMÁTORU 3 kVA; 400/400V DODÁVKA ODDĚLOVACÍHO TRANSFORMÁTORU 6 kVA; 400/400V MONTÁŽ ODDĚLOVACÍHO TRANSFORMÁTORU CYKY 4/5 x 4 mm <sup>2</sup> , kabel silový izolace plastová Pevná pancéřová trubka z PVC elektroinstalační 32-40mm Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení Úprava zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti
<b>Ostatní přístroje - instalace</b>
<b>Kabelizace - zemní práce</b> CYKY 4/5 x 10 mm <sup>2</sup> , kabel silový izolace plastová CYKY 4/5 x 16 - 25 mm <sup>2</sup> , kabel silový izolace plastová Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 Trubka PVC ohebná elektroinstalační 32 - 50mm uložená volně/pod omítkou

Trubka z tvrdého PE ochranná do 100mm uložená pevně Hloubení a zához kabelové rýhy 350/900mm zemina do tř. 4 Oddělení kabelu ve výkopu cihlou Označení kabelového vedení, spojky nebo kabelové skříně
--

<b>Kabelizace - zemní práce</b>
---------------------------------

<b>Zemnění</b>
----------------

Ochranné pospojování , vodič Cu 6mm <sup>2</sup> Ochranné pospojování vodič Cu 16mm <sup>2</sup> Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm <sup>2</sup> Zemnicí tyč do délky 2m, FeZn Svorka spojovací se 3 a více šrouby (typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02, aj.) Svorka zkušební se 4 šrouby (typ SZ apod.), včetně ochranného úhelníku či trubky včetně držáků do zdiva, ozn Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4 Ekvipotenciální svorkovnice do 6 x 16mm <sup>2</sup> , krytá
---

<b>Zemnění</b>
----------------

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 09-36-04

Datum aktualizace :

měrná jednotka	množství	C E N A			
		dodávky		montáže	
		jednotková	celkem	jednotková	celkem
3	4	7	8	9	10
kus	3,000		0,00		0,00
kus	6,000		0,00		0,00
			0,00		0,00
kus	1,000		0,00		0,00
kus	2,000		0,00		0,00
			0,00		0,00
kus	2,000		0,00		0,00
kus	6,000		0,00		0,00
			0,00		0,00
kus	2,000		0,00		0,00
kus	6,000		0,00		0,00
			0,00		0,00
kus	1,000		0,00		0,00
kus	3,000		0,00		0,00
			0,00		0,00
KUS	2,000		0,00		0,00
KUS	1,000		0,00		0,00
KUS	3,000		0,00		0,00
m	15,000		0,00		0,00
m	10,000		0,00		0,00
hod	90,000		0,00		0,00
hod	30,000		0,00		0,00
kus	3,000		0,00		0,00
kus	3,000		0,00		0,00
			0,00		0,00
			0,00		0,00
m	15,000		0,00		0,00
m	3020,000		0,00		0,00
kus	12,000		0,00		0,00
m	3025,000		0,00		0,00

m	58,000		0,00		0,00	
m	150,000		0,00		0,00	
m	3025,000		0,00		0,00	
kus	60,000		0,00		0,00	
			0,00		0,00	
			<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	
m	20,000		0,00		0,00	
m	10,000		0,00		0,00	
m	120,000		0,00		0,00	
kus	24,000		0,00		0,00	
kus	57,000		0,00		0,00	
kus	3,000		0,00		0,00	
m	120,000		0,00		0,00	
kus	3,000		0,00		0,00	
			0,00		0,00	
			<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	

m
mj dle JKSO

typ řádku	kód datové základny
12	13

P

P SŽDC10

--	--

P SŽDC10

P SŽDC10

P

P SŽDC10

P SŽDC10

P SŽDC10

--	--

P SŽDC10

P SŽDC10

P

P

P

P SŽDC10

P SŽDC10

P SŽDC10

P SŽDC10

P SŽDC10

P SŽDC10

P SŽDC10

P SŽDC10

P SŽDC10

P SŽDC10

P  
P  
P  
P

P  
P  
P  
P  
P  
P  
P



počet mj

Technická specifikace

14

Položka obsahuje : Cenu rozvodnice, včetně ceny montáže rozvodnice do/na zeď nebo konstrukci. Dále obsahuj

Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování p

Položka obsahuje : Dodávku a montáž pojistkové skříně včetně dovozu, manipulace a instalace skříně. Obsahu

Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování p

Položka obsahuje : Cenu rozvodnice, včetně ceny montáže rozvodnice na konstrukci. Dále obsahuje cenu za po

Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování p

Položka obsahuje : Cenu rozvodnice, včetně ceny montáže rozvodnice do/na zeď nebo konstrukci. Dále obsahuj

Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování p

Položka obsahuje : Cenu rozvodnice, včetně ceny montáže rozvodnice do/na zeď nebo konstrukci. Dále obsahuj

Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování p

Dodání kompletního oddělovacího transformátoru s krytem a dalšího potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na

Dodání kompletního oddělovacího transformátoru s krytem a dalšího potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na

Montáž transformátoru na místo určení, jeho připojení a přezkoušení. Montáž transformátoru se měří v kusech (ks).Položk

Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chránič

Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky pod/na omítku, na rošt, na stožár a pod. včetně všech přípravných

Položka obsahuje: Montáž - práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích

Položka obsahuje : Všechny náklady na provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní / ro

Položka obsahuje: Cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zaříze

Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu

Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chránič

Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chránič

Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování p

Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací ( naznačení trasy, rozměření, řezání trube

Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací ( naznačení trasy, rozměření, řezání trubky )  
Položka obsahuje: Dodávku a montáž zásuvky vč.podružného materiálu pro upevnění nebo uchycení, dále zapojení  
Položka obsahuje: Oddělení kabelu ve výkopu cihlou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech osazení  
Položka obsahuje: Označení kabelového vedení, spojky nebo kabelové skříňe kabelovým označníkem. Osazení

Položka obsahuje : Dodávku a montáž vodiče včetně dopravy, manipulace a jeho uložení volně (do chráničky a jeho upevnění)  
Položka obsahuje : Dodávku a montáž vodiče včetně dopravy, manipulace a jeho uložení volně (do chráničky a jeho upevnění)  
Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž uzemňovacího vedení v zemní kynetě, případně v chráničce včetně osazení  
Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž zemnicí tyče ( horní konec tyče min. 80cm pod povrchem ) včetně osazení  
Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dopravy, manipulace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy  
Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dopravy, manipulace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy  
Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku  
Položka obsahuje: Dodávku a montáž přípojnice, dopravu na staveniště včetně подруžného materiálu. Dále obsahuje



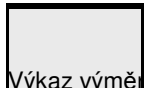
0 majitel, cena

ektový ukazatel

hlavičky stavby

hlavičky objektu

hlavičky datumů



nadpisy sloupců

nadpisy sloupců

nadpisy sloupců

nadpisy sloupců

15

řádek s filtry



je cenu za podružný materiál, nosnou konstrukci, kotevní a spojovací prvky, za dopravu na staveniště, p  
láště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelov

je rovněž vybourání niky ve zdi pro skříň a kabely a zapravení zdiva, omítky a fasády po dokončené mo  
láště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelov

družný materiál ( včetně můstků a pod ), nosnou konstrukci, kotevní a spojovací prvky, za dopravu na s  
láště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelov

je cenu za podružný materiál, nosnou konstrukci, kotevní a spojovací prvky, za dopravu na staveniště, p  
láště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelov

je cenu za podružný materiál, nosnou konstrukci, kotevní a spojovací prvky, za dopravu na staveniště, p  
láště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelov

a místo určení.

Oddělovací tansf. se měří v kusech (ks). Položka obs:

a místo určení.

Oddělovací tansf. se měří v kusech (ks). Položka obs:

a obsahuje všechny náklady na montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součást  
šky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních ved  
prácí ( naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění ) a dále včetně  
ch, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včet  
rozvaděčů v průběhu výstavby ( pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod. ). I

výkres č.10

i způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.

šky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních ved  
šky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních ved  
láště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelov  
ek, kladení, osazení, zajištění a upevnění ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech osti

ak, kladení, osazení, zajištění a upevnění ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.  
TZ, výkres č.1 a 3  
výkres č.10

pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů  
pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů  
četně podružného materiálu, odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování podružného materiálu, připojení tyče k pásku a ochranný nátěr spoje. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů  
mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů  
ostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.

## OSTATNÍ

provedení zkoušek, dodání atestů a revizní zprávy vč. kusové zkoušky. Dle výkr. č. 2 a 4 viz rozpis  
ých ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech

ntáží. Elektrovýzbroj viz. projektová dokumentace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně vš  
ých ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech

tavenišť, provedení zkoušek, dodání atestů viz výkres 4-6  
ých ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech

provedení zkoušek, dodání atestů a revizní zprávy vč. kusové zkoušky. Dle výkr. č. 2 a 4 viz rozpis  
ých ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech

provedení zkoušek, dodání atestů a revizní zprávy vč. kusové zkoušky. Dle výkr. č. 2 a 4 viz rozpis  
ých ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech

ahuje náklady na pořízení kompletního zařízení podle položky, na dopravu do místa určení.

ahuje náklady na pořízení kompletního zařízení podle položky, na dopravu do místa určení.

mi, případné použití mechanismů, náklady na mzdy.

lejších nákladů

: dodávky a montáže pomocného materiálu pro upevnění trubky ( klipy, pásky, hmoždinky a pod. ) . Dále  
tně všech ostatních vedlejších nákladů.

Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.

lejších nákladů

lejších nákladů

ých ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech  
atních vedlejších nákladů.

atních vedlejších nákladů.

ání, ochranné nátěry spojů pásku a vstupů pásku do základů a pod. Neobsahuje cenu za výkop a záko:  
mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.

nkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdáleno

ostatních vedlejších nákladů

ech ostatních vedlejších nákladů  
ostatních vedlejších nákladů

ostatních vedlejších nákladů

ostatních vedlejších nákladů

ostatních vedlejších nákladů

» obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.

ostatních vedlejších nákladů

z kabelové kynety a neobsahuje cenu za chráničku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně vř

sti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále





šech ostatních vedlejších nákladů.

• ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až dc



› vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez přechování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mec



hanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.