

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby :DOZ Mikulovice - Jeseník

Název PS,SO :ŽST Jeseník, rozvody NN

Datum zpracování :14.5.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

824 20

majitel HMM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 04-36-02

2.9.2014

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód časové základy	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
Díl: 701		Zemní práce													
1	701AAC	Vytýčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice	km	0,600		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslováními kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostory a podchodové štoly a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Odpovídá celkové délce kabelů dle situace	
2	701BAA	Výkop jámy pro stožár či jiné zařízení - ruční nebo strojní výkop, zemina do tř. 4	m3	2,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Výkop jámy pro stožár, betonový základ, kotvu, případně jiné zařízení (těž pro odkop), včetně případného čerpání vody při provádění výkopu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Výkop pro usazení ZS dle situace	
3	701CAB	Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina tř. 5	m	232,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vyrovnávacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapočtené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez pýchování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Odpovídá délce samostatné trasy bez souběhu s zab. zař a sděl. zař.	
4	701CFB	Zřízení kab.lože z kopaného písku bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 10cm	m	432,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí. Dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovanou vrstvou písku tl.10cm nad kabelem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Odpovídá délce samostatné trasy bez souběhu s zab. zař a sděl. zař.	
5	701CGD	Kabelový žlab plastový včetně víka, vnitřní šířka do 12cm	m	983,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Úplné zřízení a osazení plastových žlabů, s položením a zakrytím žlabu těsně vedle sebe. Urovňání dna rýhy bez provedení zemních prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Odpovídá délce trasy, je počítán jeden žlab v kabelové trase pro silnoproudé kabely NN	
6	701CGG	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	983,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvinutí a uložení výstražné fólie z PVC do rýhy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Odpovídá délce žlabu	
7	701CHA	Hutnění zeminy po vrstvách - vrstva zeminy 20cm	m3	46,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Hutnění zeminy po vrstvách při záhnu rýh strojem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Odpovídá objemu výkopů	
8	701CHD	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	348,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Úprava terénu, odkopání terenních nerovností až do hloubky 10cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypánych nerovností ručním pýchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2cm od vodorovné hladiny. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Odpovídá délce výkopu	
9	701DBE	Průraz zdívm z betonu nebo tvrdého kamene tl. 30 - 60cm	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Proražení otvoru zdívm o průřezu od 0,01 do 0,025m2. Úprava a začistění omítky. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Vstup kabelů do VB	
10	701FEA	Podchod pod kolejí, vozovkou metodou horizontálně řízeného vrtu do tl.chráničky 20cm	m	62,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zřízení podchod pod kolejí, vozovkou metodou horizontálně řízeného vrtu do tl.chráničky 20cm včetně všech pomocných prací a případného vypracování odborné dokumentace dle příslušných předpisů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Odpovídá délce protlaku dle situace	

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby :DOZ Mikulovice - Jeseník

Název PS,SO :ŽST Jeseník, rozvody NN

Datum zpracování :14.5.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

824 20

majitel HMM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 04-36-02

2.9.2014

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód časové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
11	701FFE	Vyčištění stávajícího kabelového prostupu s kabelovou komorou	m	23,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zatažení konopného lana (nebo ocelového), protažení tyčí, vyčištění otvoru čistící soupravou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Čistění stávající kab. kanálu ve VB
12	701CGJ	Korugovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fi 120 - 160mm	m	120,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž chráničky volně / do kabelové kinyety. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Odpovídá délce protlaku dle situace, dále chráničku pro protažení kabelů do venkovních rozvaděčů
13	701GBB	Plastová kab.komora 1105x807x915mm vč.víka z HDPE	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž kabelové šachty do terénu včetně výkopu, záhozu a pažení jámy pro šachtu v zemině tl.4, úpravy povrchu terénu v okolí šachty. Položka rovněž obsahuje zhotovení podkladní betonové desky pod šachtu z betonu C12/15 - tl.10cm včetně podkladních vrstev a odtokové trubky a dále zásp šachty betonovou směsí ve výkopu do výšky 70cm. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Dle technické zprávy, vstup do rozvodny NN
S	Celkem za 701					0,000		0,00		0,00				
Díl: 741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění													
14	741AAB	Trubka PVC ohebná elektroinstalační 32 - 50mm uložena volně/pod omítkou	m	38,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací ( naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor
15	741ABA	Trubka PVC tuhá elektroinstalační do 25mm uložena volně/pod omítkou	m	64,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací ( naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor
16	741BBG	Krabicová rozvodka z izol. do 10 mm2	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž rozvodky vč.podružného materiálu pro upevnění nebo uchycení rozvodky ( drobné koncovky, šroubový materiál, sádra, šrouby, vrtuty, hřebí apod. ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor
17	741BDB	Zásuvka domovní dvojitá 10/16A, 250V, IP20, komplet	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž zásuvky vč.podružného materiálu pro upevnění nebo uchycení, dále zapojení a osazení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor
18	741BDC	Zásuvka domovní jednoduchá 10/16A, 250V, IP20, s přepětovou ochranou, komplet	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž zásuvky vč.podružného materiálu pro upevnění nebo uchycení, dále zapojení a osazení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor
19	741BEE	Svítlidlo zářivkové 2x36W, IP20, s krytem, vč.zářivky a elektronického předřadníku	kus	18,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž svítidla vč.podružného materiálu pro upevnění nebo uchycení, dále zapojení a osazení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor
20	741CAZ	Pomocné ocelové konstrukce svařované a šroubované z ocelových profilů a plechů	kg	180,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž základního a podružného materiálu, dopravu na staveniště, rozměření, dělení materiálu, úprava a zajištění hran, svařování, vrtání pro šroubové spoje, manipulaci a s konstrukci a její sestavení a upevnění na stanovišti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Na úpravy ve VB
21	741CBD	Zhotovení otvoru v plechu do 4mm - do 300x450 mm	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Provedení otvoru v plechu včetně dokončovacích prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor
22	741CCE	Nosná ocelová konstrukce prom přístroje a zařízení: z válcovaných profilů U, L, I do 100 kg	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Výrobu a montáž ocelové konstrukce vč. podružného materiálu, dovoz, rozměření, montáž konstrukce, osazení, vyvážení, upevnění, svaření, a provedení základního náteru. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Rám pod technologické rozv. NN
23	741EBD	Protipožární ucpávka prostupu kabelového pr.do 110 mm, do EI 90 min.	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Pro rozvod NN v technologickém objektu

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby :DOZ Mikulovice - Jeseník

Název PS,SO :ŽST Jeseník, rozvodny NN

Datum zpracování :14.5.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

824 20

majitel HMM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 04-36-02

2.9.2014

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód dle tab. základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
24	741EBE	Protipožární ucpávka prostupu kabelového pr.do 200 mm, do EI 90 min.	kus	5,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Pro rozvod NN v technologickém objektu
25	741ECB	Kabelová ucpávka vodě odolná pro vnitřní průměr otvoru 65 - 110mm	kus	8,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelové ucpávky vč. příslušenství ( utěšřovací spony apod. ) a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Pro rozvod NN v technologickém objektu
26	741FBA	Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm2	m	40,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž uzemňovacího vedení v zemi kynuté, případně v chráničce včetně podružního materiálu, odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování, ochranné nátěry spojů pásku a vstupů pásku do základů a pod. Neobsahuje cenu za výkop a zákos kabelové kynuty a neobsahuje cenu za chráničku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Uzemění ZS
8	Celkem za 741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,000		0,00		0,00					
Díl: 742		Silnoproudé rozvody				0,000		0,00		0,00					
27	742GEA	CYKY do 3 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	170,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor
28	742GFC	CYKY 4/5 x 6 mm2, kabel silový izolace plastová	m	70,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor
27	742GGB	CYKY 12 x 1,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	387,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Ovládání ZS, dle situace
28	742IBC	1-AYKY 4/5 x 70 - 95 (+50) mm2, kabel silový izolace plastová	m	1 745,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace
29	742IBD	1-AYKY 4/5 x 120 - 150 (+70) mm2, kabel silový izolace plastová	m	150,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Provizorní propoje
30	742IBF	1-AYKY 4 x 240 (+120) mm2, kabel silový izolace plastová	m	174,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení stávající VB, dle situace
31	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2	kus	14,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/zátkopky vč. podružního materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděč, upevnění kabelových ok. roz. trubice, zakončení stínění a pod. . Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace
32	742JAE	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 35 - 70 mm2	kus	18,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/zátkopky vč. podružního materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděč, upevnění kabelových ok. roz. trubice, zakončení stínění a pod. . Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby :DOZ Mikulovice - Jeseník

Název PS,SO :ŽST Jeseník, rozvody NN

Datum zpracování :14.5.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

824 20

majitel HM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 04-36-02

2.9.2014

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód časové základy	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
33	742JAF	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 95 - 150 mm2	kus	14,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružního materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace
34	742JAG	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 185 - 240 mm2	kus	4,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružního materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace
35	742JAH	Ukončení 7 - 12-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 4 mm2	kus	14,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružního materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace
36	742JBB	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 4 - 16 mm2	kus	8,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové spojky vč. podružního materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové spojky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace
37	742JBD	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 25 - 70 mm2	kus	12,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové spojky vč. podružního materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové spojky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace
38	742JBF	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 150 - 240 mm2	kus	10,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové spojky vč. podružního materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové spojky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace
39	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	8,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž označovacího štítku vč. podružního materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace
40	742KAF	Zatažení kabelu do chráničky - kabel do 4kg/m	m	125,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky kolektoru vč. podružního materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Dle protlaku
41	742LCE	TCEPKPFLE do 15XN0,8, kabel sdělovací čtyřkovaný, izolace PVC	m	20,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do chráničky, do země, na rošty a pod. ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Propojení měřicího a regulačního zařízení
42	742LEA	Ukončení sdělovacího kabelu v rozvaděči vč. pomocného materiálu a změnění kontinuity ovládacího obvodu	kus	4,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelového zakončení a kabelu vč. podružního materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelového zakončení v rozvaděči, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Propojení měřicího a regulačního zařízení
S	Celkem za 742	Silnoproudé rozvody				0,000		0,00		0,00					

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby :DOZ Mikulovice - Jeseník

Název PS,SO :ŽST Jeseník, rozvodny NN

Datum zpracování :14.5.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

824 20

majitel HMI:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 04-36-02

2.9.2014

m

mj dle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				yp řádku	kód časové záhlavy	Technická specifikace	Výkaz výměr				
							dodávky		montáže									
							jednotková	celkem	jednotková	celkem								
Díl:	743	Sílinoproudá zařízení					7	8	9	10			14	15				
43	743ECE	Připojková pojistková skříň venkovní plastová do 160A pro připojení kabelů ( i kabelové smyčky ) do 240 mm2 s 1 - 2 sadami jisticích prvků v p	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž pojistkové skříně včetně dovozu, manipulace a instalace skříně. Obsahuje rovněž zemní práce pro osazení pilíře. Elektrovýzbroj viz. projektová dokumentace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Napájení ZS a stávajících rozvodů, dle situace				
44	743EGE	Zásuvková skříň pilířová pro venkovní prostředí - 3x 230/16A + 1x400V/32A	kus	6,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž skříně včetně zemních prací a podružného materiálu. Skříň obsahuje vstupní svorky pro kabel do 120mm2, hlavní vypínač, jističe, proudové chrániče a zásuvky. Elektrovýzbroj viz. výkresová dokumentace. Dále obsahuje cenu za dopravu na staveniště, propojení, provedení zkoušek, dodání atestů a revizní zprávy vč. kusové zkoušky. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	ZS dle požadavků dopravní technologie				
45	743ZFA	Demontáž kabelové skříně	kus	7,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Demontáž kabelové skříně z výklenku nebo pilířové včetně odpojení kabelů, manipulace s ní. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Úpravy ve stávajících rozvodech				
46	743ZFB	Demontáž kabelové skříně zděné nebo betonové	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Demontáž kabelové skříně z výklenku nebo pilířové včetně odpojení kabelů a bourání zděného nebo betonového pilíře, manipulace se skříní a stavební sutí. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Úpravy ve stávajících rozvodech				
47	743ZFC	Zazodění a zapravení otvoru po kabelové skříní	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Zachycení otvoru po vybourání kabelové skříní, zazodění otvoru cihlovým zděvem, omítnutí, fasádu a malbu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Úpravy ve stávajících rozvodech				
S Celkem za 743						0,000		0,00		0,00								
Díl:	744	Rozvaděče nn																
48	744ADA	Skříň v provedení kompaktní pilíř plastová, venkovní min. IP44, šíře do 530mm, výška do 800mm, hloubka do 320mm	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž skříně včetně dovozu,					
49	744BAB	Jednostranné pole rozvaděče, šíře 600 - 800mm, hloubka do 500mm, výška do 2250mm, IP40, oceloplechové, osazené dle PD	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Cenu za pole rozvaděče, včetně bočních zákrytů a ceny kompletní montáže rozvaděče na místě určení. Dále obsahuje cenu za drobný podružný materiál, dopravu na staveniště, dodání atestů a celkové revizní zprávy vč. kusové zkoušky. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Rozvaděče NN dle přehledového schéma (RH, RZS, RZZ)				
50	744BAC	Jednostranné pole rozvaděče, šíře 900 - 1200mm, hloubka do 500mm, výška do 2250mm, IP40, oceloplechové, osazené dle PD	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Cenu za pole rozvaděče, včetně bočních zákrytů a ceny kompletní montáže rozvaděče na místě určení. Dále obsahuje cenu za elektrovýzbroj a drobný podružný materiál, dopravu na staveniště, dodání atestů a celkové revizní zprávy vč. kusové zkoušky. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Rozvaděče NN dle přehledového schéma (RH, RZS, RZZ)				
26	744BDB	Rozvaděč kompenzační nn kondenzátorový 26 - 40kVAr, vč. skříně a regulátoru	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž rozvaděče včetně podružného materiálu a oživení rozvaděče vč. měření a nastavení. Dále obsahuje cenu za dopravu na staveniště, propojení, kontrolu spojí, provedení zkoušek, dodání atestů a revizní zprávy vč. kusové zkoušky. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Kompenzační rozvaděč dle přehledového schéma				
27	744CAB	Jistič jednopólový 4 - 10A ( 10kA )	kus	12,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž přístroje do skříně nebo rozvaděče včetně dovozu a manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor				
28	744CCC	Jistič třípólový 13 - 20A ( 10kA )	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž přístroje do skříně nebo rozvaděče včetně dovozu a manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor				
29	744CCD	Jistič třípólový 25 - 40A ( 10kA )	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž přístroje do skříně nebo rozvaděče včetně dovozu a manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky elektroinstalace dle rozměrů technologických prostor				

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby :DOZ Mikulovice - Jeseník

Název PS,SO :ŽST Jeseník, rozvodny NN

Datum zpracování :14.5.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

824 20

majitel HMM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 04-36-02

2.9.2014

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód časové základy	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
30	744CEA	Kompaktní jistič 160A ( do 25kA ) s nadproudovou spouští do 80A	kus	8,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž jističe včetně 2ks přípojvacích sad pro kabely nebo pasy do rozvaděče nebo skříňe. Dále obsahuje cenu za dovoz a pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Prvky technologických rozvaděčů (RH, RZS, RZZ)
31	744IEB	Elektroměr trojfázový pro přímé měření do 100A	kus	13,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž měřícího přístroje do rozvaděče nebo skříňe vč. dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky technologických rozvaděčů (RH, RZS, RZZ)
32	744IEE	Elektroměr trojfázový pro nepřímé měření x / 5A, čtyřkvadrantní	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž měřícího přístroje do rozvaděče nebo skříňe vč. dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky technologických rozvaděčů (RH, RZS, RZZ)
33	744IEI	Úřední cejchování elektroměru	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Cenu za provedení úředního cejchování měřícího přístroje. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky technologických rozvaděčů (RH, RZS, RZZ)
34	744IEJ	Zkušební svorkovnice ZS1b	kus	4,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení do rozvaděče nebo skříňe včetně dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Součást vnitřního uzemnění rozvodny NN
35	744IEK	Univerzální skříň měření USM	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž prázdné skříňe měření včetně dovozu a veškerého příslušenství. Neobsahuje elektroměry, jističe apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Měření ČEZ Distribuce
36	744JAA	Modulární svodič přepětí - typ 1 ( třída B ) pro třífázové sítě	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení do rozvaděče nebo skříňe včetně dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky technologických rozvaděčů (RH, RZS, RZZ)
37	744JBA	Modulární kombinovaný svodič přepětí - typ 1+2 ( třída B+C ) pro třífázové sítě	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení do rozvaděče nebo skříňe včetně dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky technologických rozvaděčů (RH, RZS, RZZ)
38	744KCA	Přístrojový rošt do rozvaděče nn	kus	7,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení do rozvaděče nebo skříňe včetně dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky technologických rozvaděčů (RH, RZS, RZZ)
39	744KCB	Označovací lišta do rozvaděče nn	kus	8,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení do rozvaděče nebo skříňe včetně dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky technologických rozvaděčů (RH, RZS, RZZ)
40	744KCC	Označovací štítek do rozvaděče nn	kus	8,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení do rozvaděče nebo skříňe včetně dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Prvky technologických rozvaděčů (RH, RZS, RZZ)
41	744ZBB	Demontáž 1ks pole rozvaděče nn	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Demontáž stávající rozvodnice nn včetně demontáže přívodních a vývodových kabelů, rámu apod. včetně nákladky rozvaděče na určený prostředek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Úpravy rozvodny NN ve VB
42	744ZCB	Demontáž jističe nebo vypínače z rozvaděče nn	kus	12,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Demontáž stávajícího zařízení z rozvaděče nn včetně odpojení přívodních kabelů / pasů a nákladky na určený prostředek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Úpravy rozvodny NN ve VB
43	744ZCC	Demontáž stykače nebo relé z rozvaděče nn	kus	8,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Demontáž stávajícího zařízení z rozvaděče nn včetně odpojení přívodních kabelů / pasů a nákladky na určený prostředek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Úpravy rozvodny NN ve VB
44	744ZCF	Demontáž drobného zařízení z rozvaděče nn ( signálky, svorky apod. )	kus	10,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Demontáž stávajícího zařízení z rozvaděče nn včetně odpojení přívodních kabelů / pasů a nákladky na určený prostředek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Úpravy rozvodny NN ve VB

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby : DOZ Mikulovice - Jeseník

Název PS,SO : ŽST Jeseník, rozvody NN

Datum zpracování : 14.5.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

824 20

majitel HMM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 04-36-02

Datum aktualizace : 2.9.2014

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód časové základy	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za 744	Rozvaděče nn				0,000		0,00		0,00					
Díl:	745	Silnoproudá technologie - záložní zdroj				0,000		0,00		0,00					
45	745R01	Uvedení náhradního zdroje do provozu	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružního materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Dodávka náhradního zdroje	
46	745R02	Náhradní zdroj s automatickým startem 60KVA, rozvaděč automatiky, monitoring DA, přehled/ev motoru, dobíjecí startovací bat., ret. vana, tlum	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružního materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Dodávka náhradního zdroje	
47	745R03	Vzduchotechnika pro náhradní zdroj	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružního materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Dodávka náhradního zdroje	
48	746JIA	UPS 230/230V AC 5KVA	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Dodávku a montáž UPS včetně baterií, podružního materiálu a spojovacích prvků, propojení sílových a ovládacích kabelů, nastavení a seřízení UPS, provedení zkoušek, dodání atestů a revizních zpráv. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Dodávka UPS	
										0,00					
S	Celkem za 745	Silnoproudá technologie - záložní zdroj				0,000		0,00		0,00					
Díl:	747	Zkoušky, revize a HZS													
49	747AAF	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení - ovládání záskoku automatické/poloautomatické při napájení ze dvou míst	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje cenu za kontrolu, revizi, seřízení a uvedení do provozu zařízení, včetně vystavení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Nutná podmínka pro kolaudaci a uvedení do provozu	
50	747BAC	Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Nutná podmínka pro kolaudaci a uvedení do provozu	
51	747BAD	Příplatek k celkové prohlídce, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem IN přes 1000 tis. Kč, za každých dalších i započatých 50	kus	5,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Nutná podmínka pro kolaudaci a uvedení do provozu	
52	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Nutná podmínka pro kolaudaci a uvedení do provozu	
53	747FBD	Měření a nastavení kompenzace indukčního odběru stanice	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za provedení měření a nastavení kompenzace vč. vyhotovení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Nutná podmínka pro kolaudaci a uvedení do provozu	
54	747GAB	Úprava zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů	hod	24,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje : Všechny náklady na provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů v průběhu výstavby ( pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod. ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Nutná podmínka pro kolaudaci a uvedení do provozu	
55	747GAC	Zkušební provoz	hod	16,000		0,000		0,00		0,00	SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za dobu kdy je zařízení po individuálních zkouškách dáno do provozu s prokázaním technických a kvalitativních parametrů zařízení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Nutná podmínka pro kolaudaci a uvedení do provozu	

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby : DOZ Mikulovice - Jeseník

Název PS,SO : ŽST Jeseník, rozvody NN

Datum zpracování : 14.5.2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV) 824 20

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 04-36-02

Datum aktualizace : 2.9.2014

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základy	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
56	747GAD	Zaškolení obsluhy	hod	16,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Cenu za dobu kdy je s funkcí seznamována obsluha zařízení, včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Nutná podmínka pro kolaudaci a uvedení do provozu
57	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	16,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje : Cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	Nutná podmínka pro kolaudaci a uvedení do provozu
58	747R02	Provoz mobilního náhradního zdroje do 32kVA	hod	8,000		0,000		0,00		0,00		SP	R-položka	Položka obsahuje: Cenu za dobu provozu náhradního zdroje do 32kVA ve stanici / zastávce vč. dovozu na místo určení a zapojení do stávajících rozvodů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	Pokrytí beznapětového stavu
S Celkem za 747						0,000		0,00		0,00					
Díl: 748	Ostatní														
59	748ACB	Bezpečnostní tabulka Pozor-pod napětím, 30121	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž tabulky, dopravu na staveniště včetně podružního materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. Die výkazu materiálu projektu.
60	748ACS	Jednopolové schéma zařízení, nástěnné	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž tabulky, dopravu na staveniště včetně podružního materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. Die výkazu materiálu projektu.
61	748ADH	Dielektrický koberec, 2x1m	kus	4,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž zařízení, dopravu na staveniště včetně podružního materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. Die výkazu materiálu projektu.
62	748ADK	Lékárnička	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Dodávku a montáž zařízení, dopravu na staveniště včetně podružního materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. Die výkazu materiálu projektu.
63	748BAA	Povrchová úprava - nátěry	m2	10,000		0,000		0,00		0,00		SP	OTSKP	Položka obsahuje: Očištění konstrukce před nátěrem barvou ocelovým kartáčem, oprášení zbytku prachu z povrchu a následné odmaštění, nátěr základní barvou, 2x nátěr vrchní barvou, dodávku barvy základní, vrchní a ředidla včetně podružního materiálu štětky pro nanášení barvy - typy barev a odstín dle specifikace v položce. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. Die výkazu materiálu projektu.
64	748ADQ-R	Hasicí přístroj práškový - 6kg	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		SP	R	Položka obsahuje: Dodávku a montáž zařízení, dopravu na staveniště včetně podružního materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. Die výkazu materiálu projektu.
S Celkem za 748						0,000		0,00		0,00					
Ostatní															