

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ  
Sokolovská 278, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
fax: +420 224 230 316  
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Garant profese:

-

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JIŘÍ VELEBIL

Vypracoval:

ING. JIŘÍ VELEBIL

Kontroloval:

ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:

**Rekonstrukce SpS Lužany**

Číslo smlouvy:

15 484 208

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

PS 01.1 SpS LUŽANY, TECHNOLOGIE

Datum:

03/2016

Číslo části:

D.3.4

Název přílohy:

**SEZNAM PRACÍ DODÁVEK  
A HLAVNÍHO MATERIÁLU**

Měřítko:

Počet formátů:

7 x A4

Číslo přílohy:

17

<b>majitel HIM:</b>	<b>SŽDC</b>	
		<b>Cena za objekt [Kč]</b>

Název stavby : **Rekonstrukce SpS Lužany**

Název PS,SO: **SpS Lužany, technologie**

objektu  
(JKSO,  
JKPOV):

26.4.2016

Datum aktualizace : 16.5.2016

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Díl:</b>	<b>MD1</b>	<b>DODÁVKY A MONTÁŽE TECHNOLOGIE 25 KV-AC</b>								
1	746311	ROZVADĚČ TRAKČNÍ VN 1-F UN 27.5 KV AC - POLE S VYPÍNAČEM A UZEMŇOVAČEM	KUS	1,000						
2	746312	ROZVADĚČ TRAKČNÍ VN 1-F UN 27.5 KV AC - POLE S VN POJISTKOU	KUS	1,000						
3	746313	ROZVADĚČ TRAKČNÍ VN 1-F UN 27.5 KV AC - POLE S TRANSFORMÁTOREM 60 KVA	KUS	1,000						
4	746314	ROZVADĚČ TRAKČNÍ VN 1-F UN 27.5 KV AC - POLE S PODÉLNOU SPOJKOU A ZKRATOVAČI	KUS	1,000						
5	R746CCCH	SKŘ pole - ovládání s PLC a OP, s ochranou - proudové, napětové a směrové funkce	kus	1,000						
6	R746CCCF	SKŘ pole - ovládání s PLC a OP, s ochranou - pro skříň TVS	kus	1,000						
<b>S</b>	<b>Celkem za MD1</b>	<b>DODÁVKY A MONTÁŽE TECHNOLOGIE 25 KV-AC</b>								

majitel HIM:	SŽDC	
		Cena za objekt [Kč]

16.5.2016

**S** Celkem za MD2

majitel HIM:	SŽDC	
		Cena za objekt [Kč]

Zatřídění  
objektu  
(JKSO,  
JKPOV):

Číslo PS,SO PS 01 1

Datum aktualizace : 16.5.2016



# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ/ ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce SpS Lužany**

Název PS,SO : **SpS Lužany, technologie**

Datum zpracování : 26.4.2016

SŽDC

majitel HIM:

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 01\_1**

Datum aktualizace : 16.5.2016

Zatřídění  
objektu  
(JKSO,  
JKPOV):

**812 23**

Poř. číslo pol.	Číslo položky 1	Název položky 2	měrná jednotka 3	množství 4	jednotková hmotnost 5	Celková hmotnost 6	CENA			
							dodávky	celkem	jednotková	celkem
							7	8	9	10
<b>Díl: M2</b>										
35	703RJUV008	<b>OCELOVÉ KONSTRUKCE</b> Základový rám pod rozvaděč 25 kV z profilu U65 výroba + montáž	ks	1,000						
36	703122	KABELOVÝ ROŠTLÁVKA NOSNÝ NEREZOVÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 250 MM	M	18,000						
37	703711	IZOLAČNÍ DESKA DO KABELOVÉ LÁVKY VČETNĚ NÁŘEZÁNÍ TLOUŠTKY DO 10 MM	M2	3,600						
<b>S Celkem za M2</b>										
<b>Díl: M3</b>										
38	741811	<b>OCELOVÉ KONSTRUKCE</b> <b>VNITŘNÍ UZEMNĚNÍ</b> UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	100,000						
39	741C02	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	2,000						
40	741C04	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	20,000						
41	741C05	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KUS	20,000						
<b>S Celkem za M3</b>										
<b>Díl: M4</b>										
42	748RJUV009	<b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA, OCHRANNÉ PRACOVNÍ POMŮCKY</b> DIELEKTRICKÝ KOBEREC ŠÍŘE 1300 MM, DÉLKY DO 7,5 M	KUS	1,000						
43	748243	PÍSMENA A ČÍSLECE VÝŠKY PŘES 100 DO 150 MM	KUS	122,000						
44	748115	KOMPLETNÍ OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY A PRACOVNÍ POMŮCKY PRO TRAKČNÍ SPÍNACÍ STANICI	KUS	1,000						
45	748151	BEZPEČNOSTNÍ TABULKA	KUS	12,000						
46	748152	PLAKÁT "PRVNÍ POMOC"	KUS	1,000						
47	748153	PLAKÁT "TELEFONNÍ ČÍSLA"	KUS	1,000						
48	748154	PLAKÁT "SCHÉMA ZAŘÍZENÍ"	KUS	1,000						
<b>S Celkem za M4</b>										
<b>S Celkem za M4</b>										
<b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA, OCHRANNÉ PRACOVNÍ POMŮCKY</b>										

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ/ ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce SpS Lužany**

Název PS,SO : **SpS Lužany, technologie**

Zatřídění  
objektu  
(JKSO,  
JKPOV):

**812 23**

26.4.2016

Datum aktualizace : 16.5.2016

majitel HLM:		SŽDC	
Číslo stavby		Číslo PS,SO	PS 01_1
		Cena za objekt [Kč]	

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky	celkem	montáže	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Díl: M5</b>										
49	745Z11	DEMONTÁŽ - VYPNUTÍ ZAŘÍZENÍ A ZAJIŠTĚNÍ STAVENIŠTĚ, ROZSAH TS NEBO PODOBNEHO OBJEKTU	KUS	1,000						
50	745Z15	DEMONTÁŽ OVLÁDACÍ SKŘÍNKY NN NEBO ROZVADĚČE VN VČETNĚ JEJÍ NÁPLNĚ	KUS	1,000						
51	745Z16	DEMONTÁŽ MĚŘÍČÍHO TRANSFORMÁTORU PROUDU VN	KUS	1,000						
52	745Z17	DEMONTÁŽ MĚŘÍČÍHO TRANSFORMÁTORU NAPĚTÍ VN	KUS	2,000						
53	745Z23	DEMONTÁŽ VN POJISTKOVÉHO SPODKU VČETNĚ POJISTKOVÝCH PATRON	KUS	2,000						
54	745Z24	DEMONTÁŽ VN SVODIČŮ PŘEPĚTÍ	KUS	2,000						
55	746Z21	DEMONTÁŽ ISOLÁTORŮ A SPOJOVACÍHO VEDENÍ VVN/VN - PASOVINOVÉ, PŘÍPADNĚ TRUBKOVÉ VEDENÍ VČETNĚ ARMATUR	M	5,000						
56	746Z33	DEMONTÁŽ VVN/VN OCELOVÉ KONSTRUKCE	KUS	1,000						
57	746Z92	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	6,000						
<b>S</b>	<b>Celkem za M5</b>	<b>DEMONTÁŽE</b>								

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ/ ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce SpS Lužany**

Název PS,SO : **SpS Lužany, technologie**

Zatřídění  
objektu  
(JKSO,  
JKPOV):

**812 23**

Číslo PS,SO **PS 01\_1**

Datum zpracování : **26.4.2016**

Datum aktualizace : **16.5.2016**

majitel HIM:	
SŽDC	
Číslo stavby	
Cena za objekt [Kč]	

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky	montáže	celkem	
	1	2	3	4	5	6	jednotková	jednotková	8	10
<b>Díl: M6</b>										
58 747112		<b>ZKOUŠKY, REVIZE</b>								
		KONTROLA MANIPULAČNÍCH, OVLÁDACÍCH NEBO RELÉOVÝCH ROZVADĚČŮ, 1 POLE								
59 747113		KONTROLA STEJNOMĚRNÝCH ROZVADĚČŮ, 1 POLE	KUS	6,000						
60 747122		REVIZE, SERÍZENÍ A UVEDENÍ DO PROVOZU ŘÍDÍCÍ SKŘÍNĚ PRO VN, 1 POLE	KUS	7,000						
61 747123		NAPĚŤOVÁ ZKOUŠKA ROZVODNY VČETNĚ SPINACÍCH PRVKŮ DO 6 KV	KUS	7,000						
62 747125		OŽIVENÍ JEDNOHO POLE ROZVADĚČE ZHOVENÉHO SUBDODAVATELEM V	KUS	1,000						
		PODMÍNKÁCH EXTERNÍ MONTÁŽE SE SLOŽITOU VÝSTROJÍ	KUS	7,000						
63 747141		MĚŘENÍ IMPEDANCE NULOVÉ SMYČKY OKRUHU VEDENÍ JEDNOFÁZOVÉHO	KUS	6,000						
64 747144		REVIZE, SERÍZENÍ A NASTAVENÍ OCHRANNÉHO A OVLÁDACÍHO TERMINÁLU, VČETNĚ	KUS	1,000						
		VYSTAVENÍ PROTOKOLU	KUS	1,000						
65 747213		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY,	KUS	1,000						
		PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč								
66 747214		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY,	KUS	15,000						
		PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč								
67 747301		PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU	KUS	1,000						
		ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000						
68 747303		VYDÁNÍ PŘÍKAZU "B" - SLOŽITÉ PRACOVISTĚ	KUS	1,000						
69 747703		ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	8,000						
70 747704		ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	8,000						
<b>S</b>	<b>Celkem za M6</b>	<b>ZKOUŠKY, REVIZE</b>								