



NÁZEV AKCE	TR LIPNICE – OBNOVA TRANSFORMOVNY	Č.STAVBY: 1020002421 Č.OBJ: 1430 002 7035
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
ZHOT. DOKUMENTACE	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. PETR ŠPIČÁK, petr.spicak@egd.cz tel.: +420 535 141 951	
ARCHIVNÍ ČÍSLO		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. JAN POLÁČEK	DATUM: 05/2022
VYPRACOVAL	Ing. ZDENĚK MATOUŠEK	ČÍSLO VÝKRESU:
KONTROLOVAL	Ing. JIŘÍ ČÁSLAVA	80
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12 JÍLOVICE U TRHOVÝCH SVINŮ	KÓD LOKALITY:
SO/PS	PS30– Místní řídicí systém	LIP
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00041	ARCHIVNÍ ČÍSLO:
DRUH DOKUMENTU	SPECIFIKACE	
NÁZEV DOKUMENTU	TECHNICKÉ SPECIFIKACE	STRÁNKA / CELKEM:
		-



EG.D, a.s.

LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO

Název :

LIP_PS30_80_Technické specifikace

Provozná soubor:

PS30– Místní řídicí systém

Majetková Třída:

CZD00041

Akce :

TR LIPNICE – OBNOVA TRANSFORMOVNY

Místo :

TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12 JÍLOVICE U TRHOVÝCH SVINŮ

Objednatel :

EG.D, a.s.
Lidická 1873/36, 602 00 Brno

Stupeň PD :

Projektová dokumentace pro provádění stavby (DPS)

Archivní číslo :

Číslo zakázky :

Datum :

05/2022

Obsah :

LIP_PS30_80 Materiálové tabulky
LIP_PS30_81 Specifikace dodávek

Změnové záznamy :

c)

d)

a)

e)

b)

f)

Výtisk :

Vypracoval :

Ing. Zdeněk Matoušek



EG.D, a.s.

LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO

Název :

LIP_PS30_80_Materiálové tabulky

Provozná soubor:

PS30– Místní řídicí systém

Majetková Třída:

CZD00041

Akce :

TR LIPNICE – OBNOVA TRANSFORMOVNY

Místo :

TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12 JÍLOVICE U TRHOVÝCH SVINŮ

Objednatel :

EG.D, a.s.
Lidická 1873/36, 602 00 Brno

Stupeň PD :

Projektová dokumentace pro provádění stavby (DPS)

Archivní číslo :

Číslo zakázky :

Datum :

05/2022

Obsah :

- | | |
|---|---|
| 1 | Soupis nově montovaného materiálu |
| 2 | Soupis demontovaného materiálu |
| 3 | Přehled demontovaného materiálu nevýnosového a odpadů zemních a demoličních prací |
| 4 | Demontovaný materiál výnosový |
| 5 | Soupis dodávek |

Změnové záznamy :

c)

d)

a)

e)

b)

f)

Výtisk :

Vypracoval :

Ing. Zdeněk Matoušek

Číslo:	Název:	Poznámky:										
2	SOUPIS DEMONTOVANÉHO MATERIÁLU											
Položka	Název položky	Typ	M.J.	celkem	AEA01	AEA02	AEA03	AEA04	AEA05	Telekomunikace		
1	Skříň 1dA manipulační rozváděč TL1 (160 kg)		ks	1						1		
2	Skříň 2dA manipulační rozváděč TL2 (160 kg)		ks	1						1		
3	Skříň 3dA manipulační rozváděč R110 kV (200 kg)		ks	1						1		
4	Skříň 4dA manipulační rozváděč R22 kV (200 kg)		ks	1						1		
5	Skříň 5dA Poruchová signalizace (160 kg)		ks	1						1		
6	Svorkovnicová skříň DH1 pro poruchy (100 kg)		ks	1						1		
7	NFR01 Rozváděč NFR (Tesla NSR) (200 kg)		ks	1						1		
8	NFR02 Rozváděč NFR (Tesla NSR) (100 kg)		ks	1						1		
8	NFR03 Rozváděč NFR (Tesla NSR) (100 kg)		ks	1						1		
11	Skříň ASE (200 kg)		ks	3	1	0	1		1			
12	Skříň RM/T (200 kg)		ks	2		1		1				
13				0								
14				0								
15	Demontovaný materiál pro opětovnou montáž			0								
16				0								
17				0								
18				0								
19				0								
20				0								
21				0								
22				0								
23				0								
24				0								
25				0								
26				0								
27				0								
28				0								
29				0								
30				0								
31				0								
32				0								
33				0								
34				0								
35				0								
36				0								

Demontovaný materiál výnosový:



Stavba:	PS 30 - TR LIPNICE – OBNOVA TRANSFORMOVNY
Č.stavby:	1020002421

tmavě šedá pole jsou zapisovatelná

verze 01_2022

Materiály k odprodeji						
** Druh výnosového materiálu	Název materiálu	Specifikace	M.j.	Množství	Odběratel /místo určení/	
170405 O	železo	litina, kusové těžké, lehké plech	kg			
170405 O	železo	ocelové trubky s izolací proti korozi pro rozvod plynu	kg			
170401 O	měď	nová, oxidovaná, vodiče	kg			
170401 O	bronz	sběrová	kg			
170401 O	mosaz	sběrová	kg			
170402 O	hliník	elektrovodný kusový, dráty	kg			
170402 O	hliník	neelektrovodný kusový, plech	kg			
170402 O	AlFe lano	demontovaná lana 6:1	kg			
170402 O	AlFe lano	demontovaná lana 3:1,4:1	kg			
170411 O	kabely Al	kabely vícežilové s dvojitou izolací, nebo dvoupášťové, jednožilové kabely VN	kg			
170411 O	kabely Al	jednožilové kabely s jednoduchou izolací	kg			
170411 O	kabely Cu	kabely vícežilové s dvojitou izolací, nebo dvoupášťové	kg	149,0		
170411 O	kabely Cu	jednožilové kabely s jednoduchou izolací	kg			
170411 O	kabely Cu	sdělovací	kg	60,0		
			kg			
			kg			
			kg			
Přístroje a zařízení						
160214 O	elektropřístroje	skříně, rozvaděče	kg	2 380,0		
160214 O	elektro+plyn přístroje	přístroje /stykače, čas.spínače a pod.	kg			
160214 O	přístroje	elektroměry, plynoměry vyřazené z evidence majetku ECD	kg			
160214 O	vyřazená ostatní kovová zařízení /jmenovitě/		kg			
			kg			
			kg			
			kg			
	Celková hmotnost odpadů			kg	2 589,0	Počet jízd x km
Doprava	auto do 3,5 t ***		km	30,0	22 Kč	660 Kč
	auto do 6 t		km		35 Kč	0 Kč
	auto do 8 t		km		44 Kč	0 Kč
	Celkem cena dopravy *				660 Kč	

* Celková cena dopravy bude uvedena v euroCALC (km - z místa stavby do sběrného dvora a zpět) kapitola č. 4 - rozpočtová norma (výkon) 1102001

** Podle čísla se vyhledává místo určení pro odvoz do sběrného dvora

*** Užitečná hmotnost dopravního prostředku

místo, datum:	Brno, 05/2022	(dle Př. 4 eC Demmat výnosový Doprava vz01)
vypracoval:	Ing. Jiří Čáslava	

Číslo:	Název:				Poznámky:							
2	SOUPIS DODÁVEK											
Položka	Název položky	Typ	M.J.	celkem	AEA01	AEA02	AEA03	AEA04	AEA05	Telekomunikace		
1	AXY01 Rozváděč ŘS (149 kg)	***	ks	1						1		
2	AXY02 Rozváděč ŘS (182 kg) ,OPTICKÉ,METALICKÉ	***	ks	1						1		
3				0								
4				0								
5				0								
6				0								
7				0								
8				0								
8				0								
11				0								
12				0								
13				0								
14				0								
15	Demontovaný materiál pro opětovnou montáž			0								
16				0								
17				0								
18				0								
19				0								
20				0								
21				0								
22				0								
23				0								
24				0								
25				0								
26				0								
27				0								
28				0								
29				0								
30				0								
31				0								
32				0								
33				0								
34				0								
35				0								
36				0								