



OMEXOM GA Energo s.r.o.
Na Střelně 1929/8
Plzeň-Bolevec, 323 00
tel. 377 303 111

Název :

Soupis odpadů

Objekt :	PS 10 - Rozvodna 22 kV		
Akce :	TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		
Místo :	České Budějovice		
Objednavatel :	E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice		
Stupeň PD :	Tendrová dokumentace		
Archivní číslo :	504015201501- 485		
Číslo zakázky :	504015201501	Datum :	30.6.2020

Obsah :

1. Odpady při realizaci stavby
2. Odpady při provozu
3. Přehled druhů odpadů při realizaci
4. Seznam odpadů
5. Výnosový demontovaný materiál

Změnové záznamy :

c)

d)

a)

e)

b)

f)

Výtisk :

Vypracoval:

Ing. Jozef Sedlačko

Název :

Soupis odpadů

Objekt :	PS 10 - Rozvodna 22 kV		
Akce :	TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		
Místo :	České Budějovice		
Objednavatel :	E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice		
Stupeň PD :	Tendrová dokumentace		
Archivní číslo :	504015201501- 485		
Číslo zakázky :	504015201501	Datum :	30.6.2020
Vypracoval :	Ing. Jozef Sedlačko		

Soupis odpadu:

1 Odpady při realizaci stavby

V průběhu výstavby dojde k vzniku odpadů z demolic stávajících zařízení i ze stavební činnosti.

2 Odpady při provozu

Po uvedení do provozu nebude vznikat žádný ekologický odpad.

3 Přehled druhů odpadů při realizaci

Dodavatel stavby zajistí likvidaci všech odpadů, které při stavbě vzniknou. Veškeré práce budou prováděny na pozemku investora a uvnitř rekonstruovaného objektu.

Číslo	Název odpadu	Kód	Kat.	Doba vzniku odpadu	Množství		Způsob využití, zneškodnění	Místo
1	Měď, bronz, mosaz	170401	O	Při realizaci	1900	kg	Sběrné suroviny	Určí dodavatel stavby
2	Hliník	170402	O	Při realizaci	40	kg	Sběrné suroviny	Určí dodavatel stavby
3	Železo a ocel	170405	O	Při realizaci	41	kg	Sběrné suroviny	Určí dodavatel stavby
4	Vyřazená elektrická zařízení	160214	O	Při realizaci	5,3	kg	Odvezeno na vyhrazenou skládku	Určí dodavatel stavby

4. SEZNAM ODPADŮ - 2020 (výběr používaných)

P.č.	Katalogové číslo	Kategorie	
ODPAD - O			
1.	160214	O	Vyřazená elektrická zařízení neuvedená pod č. 160209 až 160213
2.	170101	O	Beton
3.	170103	O	Tašky a keramické výrobky
4.	170203	O	Plasty
5.	170401	O	Měď, bronz, mosaz
6.	170402	O	Hliník
7.	170405	O	Železo a ocel
8.	170407	O	Směsné kovy
9.	170411	O	Kabely neuvedené pod 170410
10.	170504	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503
11.	170604	O	Izolační materiály neuvedené pod čísly 170601 a 170603
12.	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 170902 a 170903
13.	200101	O	Papír a lepenka
14.	200136	O	Vyřazené elektrické a elektronické zařízení neuvedené pod čísly 200121, 200123 a 200135
16.	200138	O	Dřevo neuvedené pod číslem 200137
17.	200301	O	Směsný komunální odpad
18.	200399	O	Komunální odpady jinak blíže neurčené
NEBEZPEČNÝ ODPAD - N			
1.	130307	N	Minerální nechlorované izolační a teplonosné oleje (transformátorový olej)
2.	150110	N	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné
3.	150202	N	Absorpční činidla, filtrační materiály, čisticí tkaniny, ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami
4.	160209	N	Transformátory a kondenzátory obsahující PCB
5.	160211	N	Vyřazená zařízení obsahující chlorofluoruhlovodíky, hydrochlorofluoruhlovodíky (HSFC) a hydrofluoruhlovodíky (HFC)
6.	160212	N	Vyřazená zařízení obsahující volný azbest
7.	160213	N	Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedená pod čísly 160209 až 160212
8.	160215	N	Nebezpečné složky odstraněné z vyřazených zařízení
9.	170410	N	Kabely obsahující ropné látky, uhelný dehet a jiné nebezpečné látky
10.	170503	N	Zemina a kamení obsahující nebezpečné látky
11.	170601	N	Izolační materiály s obsahem azbestu
12.	200121	N	Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť
13.	200135	N	Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísly 200121

5. Demontovaný materiál výnosový

Stavba:	TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR					
Archiv. č.:	504015201501- 485					
Objekt:	CZ000046 - Vlastní spotřeba					
Materiály k odprodeji						
Poř.č.	Název materiálu	Specifikace	M.j.	Množství	Odběratel /místo určení/	
1.	železo	litina- kusové těžké, lehké plech	kg	41,00	Určí dodavatel stavby	
2.	měď	nová, oxidovaná, vodiče	kg			
3.	bronz	sběrová	kg			
4.	mosaz	sběrová	kg			
5.	hliník	elektrovodný kusový, dráty	kg			
6.	hliník	neelektrovodný kusový, plech	kg			
7.	AlFe lano	demontovaná lana 6:1	kg			
8.	AlFe lano	demontovaná lana 3:1,4:1	kg			
9.	kabely Al	0,4 a 22 kV klasické zemní	kg			
10.	kabely Al	elektrovodné	kg	40,00	Určí dodavatel stavby	
11.	kabely Cu	0,4 a 22 kV klasické zemní	kg	1860,00	Určí dodavatel stavby	
12.	kabely Cu	elektrovodné	kg	30,00	Určí dodavatel stavby	
13.	kabely Cu	sdělovací	kg	11,10	Určí dodavatel stavby	
Přístroje a zařízení						
14.	elektropřístroje	skříně, rozváděče	kg			
15.	elektro+plyn přístroje	přístroje /stykače, čas.spínače a pod.	kg	5,30	Určí dodavatel stavby	
16.	Přístroje	TPM vyřazené ze sítě ECD (elktřina, plyn)	kg			
17.	Vyřazená ostatní kovovová zařízení /jmenovitě	Pohony odpojovačů	kg			
18.	Baterie		kg			
	Celková hmotnost odpadů		kg	1987,40		
	Doprava auto do 3,5 t		km	45,0	12,20 Kč 549,00 Kč	
	auto do 6 t		km	45,0	25,40 Kč 1 143,00 Kč	
	* Celkem cena dopravy					1 692,00 Kč

* Celková cena dopravy bude přenesena do TOMS DES (km - z místa stavby do sběrného dvora) kapitola č. 4 - rozpočtová norma 9461

Poznámky:

místo, datum:	v Brně, 30.6.2020
vypracoval:	Ing. Jozef Sedlačko