

## **B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA**

### **DODATEK: 02. 2022**

#### **B.5. Zásady organizace bouracích prací**

**h) maximální produkovaná množství a druhy odpadů a emisí při odstraňování stavby, nakládání s odpady, zejména s nebezpečným odpadem, způsob přepravy a jejich uložení nebo dalšího využití anebo likvidace**

PD předpokládá, že v době stavebních prací vzniknou následující druhy odpadů:

<b>Druh</b>	<b>Název</b>	<b>Kategorie</b>	<b>Množství [t]</b>
<b>17</b>	<b>Stavební a demoliční odpady (včetně vytěžené zeminy z kontaminovaných míst)</b>		
170101	Beton	O	450,00
170102	Cihly	O	825,00
170103	Tašky a keramické výrobky	O	11,0
170201	Dřevo	O	30,00
170202	Sklo	O	3,50
170203	Plasty	O	0,85
170204*	Sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné	N	0,01
170301*	Asfaltové směsi obsahující dehet	N	6,00
170302	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	O	1,00
170404	Zinek	O	0,01
170405	Železo a ocel	O	11,0
170411	Kabely neuvedené pod číslem 170410	O	0,50
170504	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	O	50,0
170802	Stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem 170801	O	3,50
170904	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísla 170901, 170902 a 170903	O	285,0
<b>20</b>	<b>Komunální odpady, včetně složek z odděleného sběru</b>		
200301	Směsný komunální odpad	O	0,25

Likvidaci odpadů vzniklých během demolice bude řešit stavební firma na schválených skládkách, například Skládka TKO Třebovice, v souladu se Zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů.