

HIP:		VP:		WAY project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz			
Projektant:		Kontroloval:				Zodp. projektant:	
Ing. Lubomír Hlom		Josef Šedivý				Ing. Lubomír Hlom	
Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Město Kamenice n. L.				Č. zakázky:	1007	Paré č.:	
Obec: Kamenice nad Lipou				Datum:	12/2020		
Stavba: III/12819 Kamenice nad Lipou, ul. Družstevní				Formát:	A4		
				Měřítko:			
				Stupeň:	PDPS		
Příloha: Projekt odpadového hospodářství				Číslo arch.:	13/19	Číslo přílohy: F.9	

ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

1. Základní údaje :

Název stavby : „**III/12819 Kamenice nad Lipou, ul. Družstevní**“
Zakázkové číslo : 1007
Druh stavby : stavební úpravy
Druh PD : pro provedení stavby (PDPS)
Místo stavby : k.ú. Kamenice nad Lipou
Investor : Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava,
Město Kamenice nad Lipou, nám. Čsl. armády 52, 394 81 Kamenice nad Lipou
Projektant : **WAY** project s.r.o, Jarošovská 1126/II, 377 01 J. Hradec

2. Úvod :

Jedná se o výměnu kompletní konstrukce vozovek silnic II. a III. třídy a místních komunikací. V rámci těchto úprav se provede úprava šířkového uspořádání uličního prostoru (doplnění zpevněných ploch - parkovacích zálivů, doplnění nástupišť autobusových zastávek).

Stavební objekt SO 101 „III/12819 průtah, km 15,850 – 16,120“

Stavební objekt zahrnuje veškeré potřebné stavební práce pro novou vozovku, včetně terénních úprav a úprav dotčené technické infrastruktury.

Stavební objekt SO 102 „III/12819 průtah, ul. Družstevní“

Stavební objekt zahrnuje veškeré potřebné stavební práce pro novou vozovku, včetně terénních úprav a úprav dotčené technické infrastruktury.

Stavební objekt SO 103 „Křižovatka silnic II/639 × III/12819“

Stavební objekt zahrnuje veškeré potřebné stavební práce pro novou vozovku, včetně terénních úprav a úprav dotčené technické infrastruktury.

Stavební objekt SO 104 „Parkovací stání přilehlé silnici III/12819

Stavební objekt zahrnuje veškeré potřebné stavební práce pro nové zpevněné plochy, včetně terénních úprav a úprav dotčené technické infrastruktury.

Stavební objekt SO 105 „Chodníky podél sil. II/639 a III/12819“

Stavební objekt zahrnuje veškeré potřebné stavební práce pro nové chodníky a nástupiště autobusových zastávek, včetně terénních úprav a úprav dotčené technické infrastruktury.

Stavební objekt SO 401 „Veřejné osvětlení“

Stavební objekt zahrnuje doplnění nových sloupů se svítidly veřejného osvětlení, včetně napájecího vedení.

Popis vybouraného materiálu :

1. Odstranění zemin a kamenů (zeminy třídy 1-4),

2. Odstranění zemin a kamenů (kamenivo z podkladu vozovky a chodníků),
3. Odstranění krytu stávající vozovky frézováním – kryt asfaltový beton,
4. Odstranění krytu stávající vozovky rozebráním – kryt asfaltový beton,
5. Odstranění krytu stávající vozovky rozebráním – kryt penetrační makadam a asfaltové nátěry,
6. Odstranění krytu stávajícího chodníku – kryt zámková dlažba, dlažba z betonových desek
7. Odstranění krytu stávajícího chodníku – kryt asfaltový beton, litý asfalt,
8. Odstranění konstrukce z betonu (sut') – vpusti, šachty,
9. Vytrhání stávajících betonových obrubníků,
10. Odstranění stávajících ocelových konstrukcí – dopravních značek,
11. Odstranění stávajících litinových armatur, mříží a poklopů,
12. Kácení stromů a odstranění pařezů.

3. Kategorie a množství odpadů celé stavby :

(dle Zákona č. 185/2001 Sb. a prováděcí Vyhlášky č. 93/2016)

Kód druhu odpadu, název druhu odpadu a kategorie odpadu jsou uvedeny v příložené přehledné tabulce. Množství odpadu bude doplněno v dalším stupni PD pro provádění stavby.

Ostatní :

1. Původce odpadů je ze zákona povinen je třídit a skladovat podle jednotlivých druhů a je povinen vést evidenci.
2. Ke kolaudačnímu řízení bude doložena evidence o druzích a množství vzniklých odpadů, včetně způsobů jejich využití nebo zneškodnění.
3. Vznik nebezpečného odpadu se předpokládá při odstraňování stávajících asfaltových vrstev vozovky.

Materiál z rozebraných homogenních asfaltových vrstev bude zařazen dle vyhl. č. 130/2019 Sb. Podle kvalitativní třídy znovuzískané asfaltové směsi se použije některým ze způsobů uvedených ve vyhlášce č. 130/2019 Sb. **V případě neprovedení průzkumu a nezařazení znovuzískané asfaltové směsi do některé kvalitativní třídy je nutné s touto směsí nakládat jako s nebezpečným odpadem a předat ji k likvidaci oprávněné firmě!**

V případě výskytu konstrukce vozovky ze starých penetračních makadamů je možné tyto vrstvy použít do výměny aktivní zóny za dodržení podmínek TP150 a vyhl. 294/2005 Sb.

Poznámky :

- Při provádění stavby je potřeba vykazovat množství odpadů podle skutečnosti.
- Nevylučuje se možnost nabídnout vzniklé odpady k dalšímu využití.

