

## SBĚRNÝ DVŮR ODPADŮ ŠARDICE

Strategií Obce Šardice je utlumit skládkování materiálově i energeticky využitelných odpadů. Proto se zaměřila na rozvoj odděleného sběru a třídění odpadů a jejich další využívání a recyklaci. Pro další rozvoj komfortních služeb poskytovaných občanům v odpadovém hospodářství je navržen sběrný dvůr odpadů.

Obec se rozhodla umístit sběrný dvůr v lokalitě, která se jeví jako velmi výhodná z hlediska dopravní obslužnosti.

Sběrný dvůr bude vybudován v části areálu bývalého zemědělského družstva. Plocha je v současné době pokryta asfaltobetonem a panely, na pozemku je umístěna skladová hala, která bude využita pro potřeby sběrného dvora. Jedná se o jednodílnou zděnou halu se střechou z vlnitých plechů. Hala bude zrekonstruována pro potřeby sběrného dvora (výměna krytiny, nové žlaby a svody, nové betonové podlahy, výměna vrat a oprava vnitřních omítek).

Skladová hala bude sloužit pro skladování odpadů, které je vhodné chránit před povětrnostními vlivy a pro parkování manipulační techniky sběrného dvora. V hale bude dále zřízeno místo zpětného odběru vyřazených elektrických a elektronických zařízení.

Stávající plochy budou rekonstruovány, betonové panely budou rozebrány a na jejich místě budou provedeny nové asfaltobetonové plochy. Na stávajících asfaltových plochách bude provedena povrchová úprava z asfaltobetonu.

Uprostřed sběrného dvora bude vybudována vykládací rampa a plocha pro kontejnery. Stěny rampy budou provedeny ze železobetonu, povrch rampy a plochy pro kontejnery z betonu s kartáčovaným vsypem. U rampy budou umístěny velkoobjemové kontejnery určené k uložení široké škály odpadů (objemné, stavební a biodegradabilní odpady, papír, plasty, sklo, nápojový karton, kovy a další).

Zázemí obsluhy bude řešeno obytným kontejnerem. V obytném kontejneru je řešena předsíň, WC s umyvadlem a kancelář obsluhy s PC pro vedení evidence odpadů.

Odvod dešťových vod bude řešen do stávající dešťové kanalizace nebo vsakováním v travnatých plochách kolem zpevněných ploch. Splaškové vody budou svedeny do žumpy na vyvážení.

Nebezpečné odpady budou shromažďovány v mobilním eko- skladu s roštovou podlahou a záchytnou jímkou, kde budou umístěny atestované sběrné nádoby pro odpady kategorie N. Bude zřízena přípojka NN a venkovní osvětlení, bude proveden vodovodní rozvod a bude zřízena přípojka kanalizace a žumpa na vyvážení. Bude doplněno oplocení tak, aby byl sběrný dvůr oddělen od stávajícího areálu, je navrženo z drátěného poplastovaného pletiva.

Součástí projektu je technologické vybavení sběrného dvora zařízením pro uložení a manipulaci s odpady. Jedná se především o velkoobjemové kontejnery, lisovací kontejner a další shromažďovací prostředky na odpady. Ze strojního vybavení je navržen mobilní štěpkovač.

Spádovou oblastí sběrného dvora je Obec Šardice. Celkový počet obyvatel spádové oblasti je cca 2 232.

Odpady budou shromažďovány v k tomu určených kontejnerech a nádobách. Veškerý provoz bude uzpůsoben tak, aby nedošlo k ohrožení životního prostředí. Pro provoz sběrného bude zpracován provozní řád a havarijní plán. Tyto dokumenty budou schváleny příslušnými správními úřady. Součástí provozního řádu bude seznam přijímaných odpadů. O dovážených i odvážených odpadech bude vedena průběžná evidence.

Maximálně možné množství bude předáváno oprávněným firmám na využití, především to budou odděleně sbírané složky komunálních odpadů papír, sklo (bílé, barevné), plasty, nápojové kartony (tetrapack), kovy a široká škála elektroodpadů. Rovněž budou k materiálovému využití předávány stavební odpady, biologicky rozložitelné komunální odpady, dřevo a materiálově využitelné složky objemných odpadů.

Předkládaný projekt je plně v souladu územním plánem obce, Plánem odpadového hospodářství ČR a Jihomoravského kraje. Naplňuje všechny cíle POH ČR a POH Jihomoravského kraje související s odpady, které se budou na sběrném dvoře shromažďovat.

#### O PROJEKTU

<b>Region:</b>	Jihomoravský kraj
<b>Evropský fond:</b>	Fond soudržnosti
<b>Operační program:</b>	<u>2 OP Životní prostředí</u>
<b>Žadatel:</b>	Obec Šardice
<b>Registrační číslo:</b>	CZ.1.02/4.1.00/11.10879
<b>Zahájení projektu:</b>	02. 01. 2013
<b>Ukončení projektu:</b>	30. 04. 2014
<b>Výše dotace EU:</b>	5 113 365 Kč
<b>Věřejné zdroje ČR:</b>	902 357 Kč
<b>Celková dotace:</b>	6 015 722 Kč
<b>Celková částka:</b>	6 015 722 Kč

