

ZÁKLADNÍ POPIS ODPADU (ZPO)														
ve smyslu zákona č. 504/2020 Sb. v platném znění a prováděcích právních předpisů														
ID číslo smlouvy/číslo základního popisu:				Jméno odpovědného pracovníka dle smlouvy:										
Identifikační údaje dodavatele (vlastníka) odpadu							Identifikační údaje původce odpadu							
Název nebo jméno, příjmení:							Název nebo jméno, příjmení:							
Karel Novák (jméno) <input checked="" type="checkbox"/> K.R.T., s.r.o. (název)				Karel Novák (jméno) <input checked="" type="checkbox"/> K.R.T., s.r.o. (název)										
Adresa/sídlo:							Adresa/sídlo:							
Úzká 236, Jihlava, 586 01				Úzká 236, Jihlava, 586 01										
IČ/ŘČ: IČ - firma, ŘČ - fyzické osoby							IČ/ŘČ: IČ - firma, ŘČ - fyzické osoby							
Název a adresa provozovny, kde odpad vznikl														
Karel Novák, Úzká 236, Jihlava, 586 01 <input checked="" type="checkbox"/>				K.R.T., s.r.o., Úzká 236, Jihlava, 586 01										
ODPAD (zařazení podle Katalogu odpadů)														
Název druhu odpadu		Směsný komunální odpad (příklad)												
Katalogové číslo		Zařazení dle §2 vyhlášky č. 381/2001Sb.		2	0	0	3	0	1					
Kategorie odpadu		Odpad zařazený podle Katalogu odpadů jako odpad ostatní										O		
		Odpad zařazený podle Katalogu odpadů jako odpad nebezpečný										N		
		Odpad, kterému byla kat. nebezpečný odpad přiřazena v souladu s &6 odst. 1 písm. b) či c) a &6 odst. 2 zákona 4. 185/2001 Sb. a není katalog. číslo označené hvězdičkou(*)										O/N		
Předpokládané množství odpadu v dodávce:				Předpokládaná hmotnost a četnost dodávek odpadu shodných vlastností:				Předpokládané množství odpadu dodaného do zařízení za rok:						
2 tun				1 x za rok po 2 tun				2 tun						
Úplná specifikace odpadu původcem nebo dodavatelem (vlastníkem) odpadu														
Informace o technologii vzniku odpadu		Odpad vzniká běžným provozem původce, jako zbytkový po vyřídění využitelných složek k recyklaci a vyřídění nebezpečných složek odpadu.												
Informace o surovinách vstupujících do procesu vzniku odpadu		Jedná se o zbytkový odpad vznikající běžným provozem původce. Z odpadu byly vyříděny nebezpečné složky a složky využitelné recyklací.												
Fyzikální nebo jiné vlastnosti odpadu (konzistence, barva, zápach..... atd.)		Heterogenní směs materiálů, tuhý odpad proměnlivého složení, barva dle složení odpadu, žádný zápach												
Kritické ukazatele		Nejsou stanoveny Jsou stanoveny a pravidelně ověřovány s četností x za rok tyto:												
(klíčové pro možnost přijetí odpadu)														
Nebezpečné vlastnosti odpadu		Nejsou												
kategorie "N" nebo "O/N"		H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13
Podíl biologicky rozložitelné složky v odpadu				0 %	<10%	<20%	<30%	<40%	Jiný:	%				
Informace pro skládkování odpadů														

ZPO se vyplňuje ka každému druhu odpadu bez ohledu na jeho množství !!!!

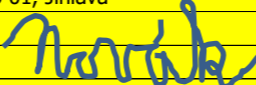
Za původce odpadu označujeme toho, kdo odpad vyprodukuje.

Vlastník odpadu může být totožný s původcem odpadu, či se může jednat o osobu, která od původce odpad přijme a zajistí jeho dodání do našeho zařízení.



Údaje o místě, kde původce odpad vyprodukoval, může být totožné s výše uvedenými údaji.

Zde se jedná pouze o **předpokládané množství** odpadu, které není nijak závazné a slouží výlučně pro naši orientaci.

příklad

Údaje o vyluhovatelnosti odpadu: Vodný výluh připravený z odpadu postupem dle ČSN EN 12457-4(83 005) nepřekračuje v žádném z ukazatelů nejvýše přípustné hodnoty uvedené v příloze č.2 vyhl. 294/2005 Sb. pro výluhovou třídu číslo	I	IIa	IIb	III
Obsah TOC v sušině odpadu nepřekračuje povolený limit uvedený v příloze č-4 k vyhlášce 294/2005 Sb. pro skupinu(podskupinu) skládky uvedenou v tomto odstavci	S-NO	S-001	S-002	S-003
Skupina(podskupina), na kterou může být odpad vzhledem k svým vlastnostem vyluhovatelnosti a složení uložen				
Popis odborného úsudku, kterým byla vyhodnocena přijatelnost odpadu na danou skládku/zařízení v případě nevypracování základního popisu na základě zkoušek:				
Odpad vzniká běžným provozem původce, jako zbytkový po vytřídění využitelných složek k recyklaci a vytřídění nebezpečných složek odpadu.				
Jedná se o zbytkový odpad vznikající běžným provozem. Z odpadu byly vytříděny nebezpečné složky a složky využitelné recyklací. Vzhledem k povaze odpadu, kterým je tvořen velmi nesourodou směsí nejrůznějších materiálů je prakticky nemožné odebrat reprezentativní vzorek, který by svými vlastnostmi odpovídal vlastnostem vzorkovaného celku. Tyto závěry vycházejí z článku 1.1.4. odstavce b) a c) Rozhodnutí Rady 2003/33/ES, ze které vychází vyhláška 294/2005Sb. o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu. Neobsahuje ropné látky patrné čichem nebo pohledem. Neobsahuje čichem nebo pohledem patrné chemické látky. Neobsahuje příměsi odpadů s nebezpečnými vlastnostmi (zářivky, baterie, nádoby znečištěné chemicky atd.) Neobsahuje vedlejší živočišné produkty.				
Omezení a nezbytná opatření pro přijetí odpadu na skládku a případná omezení mísitelnosti odpadu s jinými odpady:	Nejsou stanovena	Jsou stanovena tato (možno uvést např. zákaz smíchání s vybranými odpady, nutnost překrytí z důvodu obsahu asbestu atd. případné pokračování v poznámce):		
Čestné prohlášení původce odpadu				
nebo dodavatele (vlastníka) odpadu na skládku/zařízení v případě absence potvrzení za strany původce odpadu				
Prohlašuji, že s odpadem nelze nakládat jiným způsobem v souladu s hierarchií způsobu nakládání s odpady § 9a zákona o odpadech				
Nejedná se o odpad, který nelze ukládat na skládky všech skupin dle přílohy č.5 vyhlášky č. 294/2005Sb. v platném znění				
Odpad byl upraven ve smyslu §4 písm. k) zákona 185/2001Sb. v platném znění jedním za způsobů dle přílohy č.6 vyhlášky č.294/2005Sb. v platném znění nebo jiným způsobem a vyhovuje ustanovení §4 odst. (5) vyhlášky č. 294/2005Sb. v platném znění				
Poznámky, další informace o odpadu, přílohy atd.				
Zde uveďte další informace k popisovanému odpadu, například informace o přílohách (číslo protokolu o odběru vzorku, číslo protokolu o výsledcích zkoušek apod.) prohlášení původce odpadu nebo dodavatele odpadu nebo kompostárny o nevhodnosti odpadu ke kompostování atd. (viz. odkazy v zákl. popisu)				
Údaje o odpovědné osobě za úplnost, správnost a pravdivost informací uvedených v zákl. popisu				
Jméno a příjmení:	Karel Novák	Bydliště: Úzká 236, 586 01, Jihlava		
Telefon, fax, e-mail:	tel: 777 777 777, fax: 777 777 777, e-mail: karel@seznam.cz	Podpis:		
Čestné prohlášení původce odpadu				
Všechny informace uvedené v tomto základním popisu jsou úplné a pravdivé. V případě, že dojde ke změně surovin a technologie procesu, ve kterém odpad vzniká nebo dalším změnám, které ovlivní kvalitativní ukazatele odpadu klíčové pro jeho přijetí do zařízení provozovatele, bude základní popis odpadu při každé takové změně ze strany původce nebo dodavatele neprodleně aktualizován a bude tato změna neprodleně písemně oznámena.				
Všechny informace uvedené v tomto základním popisu byly získány v souladu se zákonem č. 185/2001sb. v platném znění a prováděcích právních předpisů.				
Původce odpadu odpovídá za úplnost a pravdivost údajů o odpadu uvedených v základním popisu odpadu a je odpovědný za všechny škody(vč. finančních) vzniklé provozovateli zařízení v případě uvedení neúplných nebo nesprávných informací o vlastnostech, složení a deklaraci odpadu v základním popise odpadu.				
V případě absence potvrzení základního popisu odpadu za strany původce přechází tato odpovědnost na dodavatele odpadu.				

příklad

Původce odpadu	Dodavatel odpadu (vlastník)	Provozovatel zařízení
Razítko a podpis:	Razítko a podpis:	Razítko a podpis:
		
Poznámky provozovatele zařízení		
<p>Odpad neobsahuje: chlorované plasty (PVC), nehořlavé odpady (strusky, škvára, led, sníh, stavební suť, železné a barevné kovy atd.), velkoobjemový spalitelný odpad (pařezy a silné kmeny stromů), odpady ze zdravotnictví, z veterinární péče i z výzkumu s nimi souvisejícího (části těl, orgány, jehly atd.) odpor vzbuzující látky (zvířecí a lidské výkaly atd.), odpad ohrožující technologické zařízení dodavatele, zdraví osob a životní prostředí (výbušné, s oxidační schopností, vysoce hořlavé, odpady schopné uvolňovat nebezpečné látky pro ŽP, dráždivé, škodlivé zdraví, toxické, karcinogenní, žíravé, infekční atd.) prach (textilní, dřevní, uhelný, obilný, gumový atd.), odpady z anorganických a organických chemických procesů (tekuté, práškové, kašovitě atd.), odpady z výroby, zpracování a distribuce a používání nátěrových hmot, odpady olejů včetně jejich obalů a odpady kapalných paliv.</p>		
<p>Razítko a podpis</p>		