



Číslo:OU-BA-OSZP2-2021/032364/BAR

Toto rozhodnutie nadobudlo  
právnoplatnosť dňa: 23. 3. 2021  
v Bratislave dňa: 24. 3. 2021  
pracovník: Jm. Hlaváč

Bratislava 01.03.2021  
Drieňová 27, 826 56 Bratislava 2  
08. 03. 2021  
Číslo: 2823 OJ: 91  
Vydavuje:

**ROZHODNUTIE**

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 107 písm. n) a p) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) v spojení s § 4 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) spoločnosti Doprastav, a.s., Drieňová 31, 826 56 Bratislava, IČO: 31 333 320

**u d e ľ u j e s ú h l a s**

A/ podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením – „Komatsu BR 380 JG-1“, výrobné číslo: SAA6D102E-2

B/ podľa § 97 ods. 1 písm. e) bod 3. zákona o odpadoch na vydanie prevádzkového poriadku mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov „Komatsu BR 380 JG-1“, výrobné číslo: SAA6D102E-2, vypracovaný 30.10.2020 Ing. Marianou Žsziovou.

Súhlas sa vzťahuje na nasledovné odpady, zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov:

Tab. 1

Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
17 01 01	Betón	O
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladačiek a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 03 02	Bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 05 04	Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O

Činnosť zhodnocovania odpadov uvedených v tab. 1 podľa prílohy č. 1 zákona o odpadoch:

R12 - Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11. Činnosť R12 sa použije v prípade, ak nie je možné použiť činnosť R5, teda ak výstupný produkt zo zariadenia nebude spĺňať všetky parametre a vlastnosti ustanovené v norme EN 13242:2002+A1:2 007, ako aj v prehlásení o parametroch č. 01/2020 zo dňa 30.12.2020, ktoré tvorí prílohu tohto rozhodnutia, prípadne za predpokladu nedodržania všetkých príslušných právnych predpisov vzťahujúcich sa na vyrábanie tohto výrobku a jeho uvádzanie na trh.

Tab. 2

Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
17 01 01	Betón	O

17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladačiek a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 03 02	Bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 05 04	Zemina a kamenivo iné ako uvedená v 17 05 03	O

Zoznam činností zhodnocovania odpadov uvedených v tab. 2 podľa prílohy č. 1 zákona o odpadoch:

R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov.

Výstupom zhodnocovania odpadov činnosťou R5 na mobilnom zariadení bude výrobok „Recyklované kamenivo, charakterizované ako Kamenivo do nestmelených materiálov a hydraulicky stmelených materiálov na konštrukcie ciest“ podľa normy EN 13242:2002+A1:2007“.

Činnosť R5 je možné použiť za predpokladu, že výstupný produkt zo zariadenia bude spĺňať všetky parametre a vlastnosti ustanovené v norme EN 13242:2002+A1:2007 ako aj vo vyhláseniach o parametroch č. 01/2020 zo dňa 30.12.2020, ktoré tvorí prílohu tohto rozhodnutia a za predpokladu dodržania všetkých príslušných právnych predpisov vzťahujúcich sa na vyrábanie tohto výrobku a jeho uvádzanie na trh.

#### Spôsob nakladania s odpadmi:

Pred realizáciou recyklačných prác vykoná kontrolu odpadu technik, ktorý vizuálne skontroluje, aké druhy odpadov pôjdu na spracovanie v zmysle katalógu odpadov. Odpady sú ďalej dopravované do násypky drviča. V prípade, že rozmery spracovávaného odpadu presahujú maximálne vstupné rozmery povolené pre triediace zariadenie, odpad sa upraví rozbíjaním na vyhovujúci rozmer hydraulickým kladivom. Jednotlivé frakcie sú dopravníkmi vyvezené do priestoru na uskladnenie spracovaného odpadu.

#### Doba, na ktorú sa súhlas udeľuje:

Súhlasy sa udeľujú na dobu určitú **do 31.01.2026**.

#### Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

Mobilný drvič Komatsu BR 380 JG-1 sa používa na hrubé drvenie stavebného odpadu s max. rozmermi 1000x900x475 mm na mieru tvorenia pracovnej štrbiny od 50 do 140 mm. Takto upravený materiál sa ukladá nakladačom do násypníka drviča, materiál postupuje cez roštový podávač s vibračným ovládačom. Podávač separuje zemínu a drobný štrkový materiál frakcie 0 – 50 mm prepravníkom mimo drviča. Ostatný materiál sa z násypníka podáva do čelust'ového drviča. Pred drvený materiál prepadáva na dopravníkový pás, z ktorého sa dopraví na určité miesto.

Mobilné zariadenie je potrebné umiestniť a prevádzkovať na vyhradenom mieste, pričom sa umiestni na spevnenú plochu, kde sa zabezpečí proti zosunutiu, prevráteniu a inému neželanému pohybu. Zariadenie sa môže používať iba na účel, na ktorý je určené, musí sa prevádzkovať iba vo vyhovujúcom technickom stave a musí byť opatrené všetkými ochrannými krytmi. Obsluha vykoná technickú prehliadku zariadenia vždy pred začatím činnosti zhodnocovania. Mobilné zariadenie nesmie pracovať v blízkosti vzdušných telefónnych, elektrických alebo iných vedení. Za účelom zníženia prašnosti je potrebné v prípade suchého a veterného počasia zabezpečiť zvlhčovanie odpadov.

### Bezpečnostné opatrenia:

Mobilné zariadenie na zhodnocovanie odpadov môžu obsluhovať osoby staršie ako 18 rokov, preukázateľne oboznámené s prevádzkovým poriadkom, návodom zariadenia na obsluhu, s platnými predpismi o bezpečnosti práce a ochrane zdravia pri práci, predpismi o požiarnej ochrane a musia byť vybavené potrebnými osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami (ďalej len „OOPP“). Pracovníci pri práci nesmú užívať alkohol, lieky, omamné alebo utlmujúce prostriedky. Sú povinní používať OOPP, dodržiavať pracovnú, technologickú a ekologickú disciplínu, vykonávať pravidelnú bežnú údržbu zariadenia, zabezpečovať pravidelný odborný servis a revízie zariadenia, aby sa predchádzalo vzniku havarijnej situácie a úniku škodlivín do životného prostredia. Pracovisko musí byť vybavené potrebnými materiálmi a prostriedkami prvej pomoci, požiarnej ochrany a prostriedkami na likvidovanie havarijného stavu.

Pri obsluhu mobilného zariadenia je zakázané používať drvič v uzatvorených priestoroch, kde nie je zaistené účinné odvetrávanie výfukových splodín; používať triedič s odmontovanými alebo poškodenými ochrannými krytmi, príp. odstraňovať tieto kryty pri chode zariadenia; vstupovať do priestoru násypky pri prevádzke zariadenia, spúšťať stroj bez riadneho zaistenia sklopnej časti násypky a pásového dopravníka; manipulovať na elektrických zariadeniach pri prevádzke, pristupovať pod násypku pri nakladaní alebo prevádzke drviča; vystupovať na zariadenie mimo obslužnej plošiny, preliezať, podchádzať alebo podliezať pásové dopravníky; pomáhať chodu dopravníkov ručne; opierať o zariadenie akékoľvek predmety; prevádzkovať zariadenie bez riadneho osvetlenia za zhoršených svetelných podmienok; uvádzať drvič do chodu bez upozornenia ostatných pracujúcich; nakladať materiál do násypky zastaveného drviča; nakladať alebo vykladať materiál mimo určeného miesta; preťažovať drvič; čistiť pásové dopravníky za chodu; ručne manipulovať s kusovým materiálom; premiestňovať zariadenie za chodu; odpratávať spadnutý materiál z priestoru pásového dopravníka za chodu; vykonávať mazanie za chodu, ak to poloha mazacích miest nedovoľuje; dotýkať sa pohybujuúcich častí; nakláňať sa a podávať rôzne predmety ponad pohybujúce sa mechanizmy.

### Ďalšie podmienky výkonu činnosti, na ktorú sa súhlas udeľuje:

1. Zariadenie môže byť na jednom mieste prevádzkované výlučne kratšie ako šesť po sebe nasledujúcich mesiacov.
2. Maximálne množstvo odpadov zhodnotených týmto zariadením je 49 999 t/rok. Uvedená ročná kapacita tohto mobilného zariadenia nesmie byť prekročená.
3. Mobilné zariadenie je možné prevádzkovať len v súlade s §5 ods. 4 písm. c) zákona o odpadoch
4. Mobilné zariadenie bude prevádzkované v súlade s „Prevádzkovým poriadkom mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadu „ Komatsu BR 380 JG-1“, výrobné číslo: SAA6D102E-2, ktorý vypracovala Ing. Mariana Ōsziová., zo dňa 30.10.2020.
5. Zariadenie môžu obsluhovať iba zaškolené osoby.
6. Zmenu umiestnenia mobilného zariadenia je prevádzkovateľ mobilného zariadenia povinný najneskôr sedem dní vopred písomne ohlásiť orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, v ktorého územnom obvode sa bude odpad zhodnocovať v súlade s § 17 ods. 1 písm. g) zákona o odpadoch.
7. Tento súhlas sa vzťahuje na konkrétne mobilné drviace zariadenie Komatsu BR 380 JG-1“, výrobné číslo: SAA6D102E-2 , prevádzkovaného výlučne spoločnosťou Doprastav, a.s., Drieňová 31 , 826 56 Bratislava, IČO: 31 333 320
8. Prevádzkovateľ mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov je povinný každú zmenu v prevádzke zariadenia uviesť v prevádzkovom poriadku zariadenia a požiadať o schválenie jeho zmeny v súlade s § 114 ods. 1 písm. a) bod 2 zákona o odpadoch.

9. Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať všetku evidenciu ustanovenú príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti odpadového hospodárstva.
10. V pracovnom priestore zariadenia je počas jeho prevádzky zakázaný pohyb tretích osôb.
11. S odpadmi vzniknutými počas prevádzky zariadenia je potrebné nakladať v súlade so zákonom o odpadoch, ich zhodnotenie alebo zneškodnenie je potrebné zabezpečiť v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva cestou oprávnených zmluvných partnerov.
12. Po ukončení zhodnocovania odpadov mobilným zariadením uviesť nehnuteľnosť, na ktorej bolo zariadenie umiestnené, do pôvodného stavu.
13. V mieste výkonu činnosti mobilného zariadenia mať k dispozícii prostriedky na ochranu zdravia osôb, zložiek životného prostredia, hnutel'ného a nehnuteľného majetku, ako aj prostriedky na odstránenie následkov vzniknutých nepredvídateľných udalostí.
14. Údržbu strojov a zariadení používaných v technologickom procese úpravy a recyklácie stavebného odpadu vykonávať mimo recyklačnej plochy a to vrátane nakladania so vzniknutými nebezpečnými odpadmi.
15. Dodržiavať prípustné hodnoty hluku v zmysle vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prístupných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších predpisov.

### O d ô v o d n e n i e

Dňa 02.11.2020 bola na Okresný úrad Bratislava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3 (ďalej len „OÚ BA“), doručená žiadosť od spoločnosti Doprastav, a.s., Drieňová 31 , 826 56 Bratislava, (ďalej len „žiadateľ“), o udelenie súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením a na udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

Listom č. OU-BA-OSZP2-2020/138158-1-1/BAR zo dňa 10.12.2020 vyzval OÚ BA žiadateľa na doplnenie podania. Podanie bolo doplnené požadovanými dokladmi dňa 17.12.2020.

Podkladom pre vydanie rozhodnutia boli nasledovné doklady:

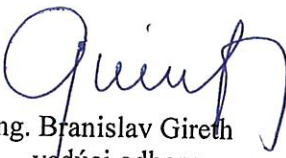
1. Žiadosť spoločnosti Doprastav, a.s., Drieňová 31 , 826 56 Bratislava a jej doplnenie.
2. Správny poplatok v hodnote 2x 11,- EUR.
3. Prevádzkový poriadok pre mobilné triediace zariadenie Komatsu BR 380 JG-1“, výrobné číslo: SAA6D102E-2- (2x).
4. Zoznam odpadov a materiálová bilancia.
5. Protokol o skúške typu kameniva do nestmelených a hydraulických stmelených materiálov používaných v inžinierskom staviteľstve pri výstavbe ciest.
6. Protokoly o skúškach recyklovaného kameniva č.: 05/1/2020/ITT/K/BA, 8/1/2020/ITT, 20/1/2020/ITT od TESScontrol, s.r.o., Ľubochnianska 1/A, 831 04 Bratislava.
7. Osvedčenie o akreditácii č. S-375 pre TESScontrol, s.r.o.
8. Preukázanie vlastníckeho práva k mobilnému zariadeniu.
9. Výpis z obchodného registra Okresného súdu Bratislava I.
10. Zmluva o zabezpečení komplexného odpadového hospodárstva č. AVE10/2010/BA.

OÚ BA po preskúmaní predložených dokladov konštatuje, že nakoľko žiadateľ preukázal splnenie všetkých požiadaviek stanovených všeobecno-záväznými právnymi predpismi na udelenie požadovaného súhlasu a zároveň správny orgánu nie sú známe žiadne prekážky, ktoré by bránili udeleniu predmetného súhlasu, správny orgán rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

### **Poučenie o odvolaní**

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a 54 správneho poriadku do 15 dní odo dňa jeho doručenia a to na Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3. Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom.



  
Ing. Branislav Gireth  
vedúci odboru

Rozhodnutie č. OU-BA-OSZP2-2021/032364/BAR zo dňa 01.03.20201 sa doručuje:  
Doprastav, a.s., Drieňová 31, 826 56 Bratislava

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 01/2020 MD



### 1. Výrobok:

**RECYKLOVANÉ KAMENIVO frakcia 0/22 mm (asfaltový recyklát)**  
**RECYKLOVANÉ KAMENIVO frakcia 0/63 mm (zemina a kamenivo)**  
**RECYKLOVANÉ KAMENIVO frakcia 0/125 mm (betónový recyklát)**

je v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady EÚ č. 305/2011 (nariadenie o stavebných výrobkoch - CPR).

**2. Zamýšľané použitie výrobku:** kamenivo do nestmelených materiálov a hydraulicky stmelených materiálov používané v inžinierskom staviteľstve a pri výstavbe ciest.

**3. Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu:** Doprastav, a.s., Drieňová 27, 826 56 Bratislava, Slovenská republika, IČO 31 333 320

**4. Adresa výroby (miesto výroby):** Doprastav, a.s., Závod Bratislava, mobilné zariadenie na zhodnocovanie odpadov „Komatsu BR 380 JG-1“

**5. Systém posudzovania parametrov** (podľa vyhlášky MDVRR SR č.162/2013 Z.z.): Systém IV

**6. Harmonizovaná norma:** EN 13242+A1:2007 Kamenivo do nestmelených a hydraulicky stmelených materiálov používaných v inžinierskom staviteľstve a pri výstavbe ciest.

### 7. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre			Technické špecifikácie
Frakcia	<b>0/22</b>	<b>0/63</b>	<b>0/125</b>	EN 13242+A1:2007
Trieda zrnitosti	GA 80	GA 80	GA 75	EN 13242+A1:2007
Obsah jemných zŕn	f <sub>3</sub>	f <sub>12</sub>	f <sub>9</sub>	EN 13242+A1:2007
Objemová hmotnosť kameniva	2,330± 0,1 Mg.m <sup>-3</sup>	2,35± 0,1 Mg.m <sup>-3</sup>	2,45± 0,1 Mg.m <sup>-3</sup>	EN 13242+A1:2007
Odolnosť voči rozdrobovaniu	LA35	LA30	LA40	EN 13242+A1:2007
Zložky hrubého recyklovaného kameniva, asfaltový materiál	Ra95	-	Ra10-	EN 13242+A1:2007
Zložky hrubého recyklovaného kameniva, nestmelený materiál	-	Rcug90	Rcug90	EN 13242+A1:2007

### 8. Názvy a adresa laboratórií, ktoré vykonali skúšky výrobku:

Por.č. laboratória	Názov a adresa skúšobného laboratória
1.	TESS control, s.r.o., Ľubochnianska 1/A, 831 04 Bratislava

Vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v tomto Vyhlásení.

Meno: Mgr. Roman Guniš  
Funkcia: generálny riaditeľ spoločnosti

podpis

V Bratislave, dňa 30.12.2020

pečiatka

**Doprastav**  
Doprastav, a. s.  
GENERÁLNE RIADITEĽSTVO  
Drieňová 27, 826 56 Bratislava  
- 0190-4 -