



OKRESNÝ  
ÚRAD  
ČADCA

Toto rozhodnutie je právoplatné  
a vykonateľné dňom ..13.12.2019



odbor starostlivosti o životné prostredie  
Palárikova 91, 022 01 Čadca

Č .j. OU-CA-OSZP-2019/015520-3

V Čadci 11.12.2019

## ROZHODNUTIE

Okresný úrad Čadca, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 a 2 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve podľa § 108 ods. 1 písm. m) zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov ( ďalej „ zákon o odpadoch“) v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov ( správny poriadok ) udeľuje:

### s ú h l a s

**na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov**  
podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch pre

Obchodný názov : **WOOD ENERGY s.r.o**

sídlo: **Podvysoká 385, 023 57 Podvysoká**

zastúpená: **Jozef Grežďo**

IČO: **36 435 694**

### Sídlo zariadenia na nakladanie s odpadmi:

WOOD ENERGY s.r.o., Podvysoká 385, 023 57 Podvysoká

Súhlas sa udeľuje pre nasledovné druhy odpadov, ktoré sú zaradené v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov.

Druh odpadu	Názov druhu odpadu	Kategória odpadu
02 01 07	Odpady z lesného hospodárstva	O
03 01 01	Odpadová kôra a korok	O

Druh odpadu	Názov druhu odpadu	Kategória odpadu
03 01 05	<b>Piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/ drevovláknité dosky, dyhy iné ako uvedené v 03 01 04</b>	O
03 03 01	<b>Odpadová kôra a drevo</b>	O
15 01 03	<b>Obaly z dreva</b>	O
17 02 01	<b>Drevo</b>	O
19 12 07	<b>Drevo iné ako uvedené v 19 12 06</b>	O
19 12 10	<b>Horľavý odpad ( palivo z odpadov)</b>	O
19 12 12	<b>Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11</b>	O
20 01 38	<b>Drevo iné ako uvedené v 20 01 37</b>	O

## I

### **Zoznam vykonávaných činností a rozsah analýz jednotlivých druhov nebezpečných odpadov, s ktorými sa bude v zariadení nakladať:**

R3- recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá ( vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov)

R12- úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11

R13- skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 ( okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)

V zariadení na zhodnocovanie ostatných odpadov sa nebude nakladať s nebezpečnými odpadmi.

## II

### **Opis technologického postupu nakladania s odpadmi vrátane uvedenia spôsobu zabezpečenia prepravy odpadov:**

#### Štiepkovač RS 100

Štiepkovač bol navrhnutý a vyvinutý spoločnosťou REMET CNC TECHNOLOGY. Drvič je určený na spracovanie dreveného odpadu a konárov s priemerom do 8cm. Vstupný materiál je dopravovaný k sekaciemu rotoru horizontálne prostredníctvom vstupných podávacích valcov. Výstupom procesu zhodnocovania odpadov R3 je získaný materiál- drevná štiepka, ktorá je určená na ďalšie materiálové alebo energetické využitie(palivo). Výstupom procesu zhodnocovania odpadov R12 je získaný drevený odpad, ktorý je odovzdávaný zmluvným spôsobom oprávneným subjektom na ďalšie materiálové zhodnotenie.

Dovoz drevených odpadov do areálu je zabezpečovaný cez kontrolovanú vstupnú bránu areálu. Kontrola váhy množstva odpadov bude vykonávaná na váhe umiestnenej na skládke odpadov Turzovka Semeteš. Po prevzatí je odpad umiestnený do skladovacích priestorov alebo na spevnené plochy areálu spoločnosti WOOD ENERGY, s.r.o, Podvysoká 385. Odpad je priebežne zhodnocovaný a odovzdávaný zmluvným spôsobom oprávneným subjektom na ďalšie materiálové zhodnotenie.

### III

#### **Technické údaje o zariadení:**

##### Štiepkovač RS -100

Materiálová bilancia

Množstvo spracovaného odpadu za rok: 3500t

Množstvo štiepky: 3456t

Množstvo odpadu za rok: 44t

Hodinový výkon zariadenia: 6m3/hod

Prepočet výkonu t/rok : 3456 t/rok

Štiepkovač bol navrhnutý a vyvinutý spoločnosťou REMET CNC TECHNOLOGY.

Čepele rezacieho mechanizmu sú vyrobené z ocele odolnej voči oderu Hardox.

### IV

#### **Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia a opatrenia pre prípad havárie:**

Vzhľadom na technické zariadenie na zhodnocovanie ostatných odpadov bude zabezpečenie odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenie zabezpečené zmluvne odborne spôsobilou osobou podľa platných predpisov. Opatrenia pre prípad havárie sú súčasťou vypracovaného prevádzkového poriadku.

### V

#### **Spôsob ukončenia činnosti a následná starostlivosť o miesto výkonu:**

V prípade ukončenia činnosti zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov budú prijaté opatrenia na vylúčenie rizík znečisťovania životného prostredia a miesto výkonu bude uvedené do pôvodného stavu

### VI

#### **Dátum začatia prevádzky a doba na ktorú sa súhlas udeľuje:**

Dátum začatia prevádzky je: 11.december 2019

V súlade s § 97 ods. 16 zákona o odpadoch sa súhlas udeľuje na dobu 5 rokov – t.j. do 30.11.2024

Platnosť tohto súhlasu možno podľa § 97 ods. 17 zákona o odpadoch predĺžiť, ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí príslušnému orgánu štátnej správy najneskôr 3 mesiace pred skončením platnosti súhlasu.

## VII

### Súhlas sa vydáva za podmienok :

1. Dodržiavať povinnosti držiteľa odpadu podľa § 14 zákona č. 79/2015 o odpadoch.
2. Plniť evidenčnú a ohlasovaciu povinnosť uchovávaní evidencie o ohlasovaných údajov v rozsahu vyhlášky MŽP č. 366/2015 Z. z. v znení vyhlášky č.246/2017 Z.z.
3. Priestory na zhromažďovanie odpadov prevádzkovať tak, aby nemohlo dôjsť k nežiadúcemu vplyvu na životné prostredie a k poškodzovaniu hmotného majetku v súlade s § 8 vyhlášky č. 371/2015 Z. z. a vyhlášky č. 322/2017, ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška č. 371/2015
4. Okrem zákonných predpisov- zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, platia prevádzkové predpisy v nadväznosti na požiarne predpisy a opatrenia v prípade havárie.
5. Dodržiavať technické podmienky prevádzky a technologický postup zhodnocovania odpadov, ak dôjde k zmene v prevádzke zariadenia, prispôbi prevádzkový poriadok tejto zmene.

### O d ô v o d n e n i e

Okresnému úradu Čadca, odboru starostlivosti o životné prostredie podala spoločnosť WOOD ENERGY s.r.o., Podvysoká 385, 023 57 Podvysoká žiadosť o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov. Dňom podania bolo začaté konanie v tejto veci.

Nakoľko žiadosť o udelenie predmetného súhlasu nespĺňala náležitosti § 21 Vyhlášky MŽP č. 371/2015 Z. z. , Okresný úrad Čadca, odbor starostlivosti o životné prostredie listom č. OU-CA-OSZP-2019/015520-2 zvolal ústne pojednávanie spojené s miestnou obhliadkou na deň 10.12.2019 v areáli spoločnosti žiadateľa a zároveň podľa § 19 správneho poriadku vyzval žiadateľa o doloženie stanoviska obce Podvysoká, ktorá je podľa § 113 ods. 4 zákona účastník konania vo veci predmetného súhlasu a predloženie stanoviska Okresného úradu Čadca, odbor starostlivosti o životné prostredie , úsek EIA o vyjadrenie, či predmetné zariadenie na zhodnocovanie odpadov podlieha zisťovaciemu konaniu podľa zákona č. 24/2006 o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Žiadateľ na ústnom konaní dňa 10.12.2019 predložil upravenú žiadosť na udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia - štiepkovač RS-100 na zhodnocovanie ostatných drevných odpadov, nový prevádzkový poriadok, ktorého súčasťou sú opatrenia pre prípad havárie, stanovisko obce Podvysoká pod. sp. zn 1273/19, ktorá súhlasí s umiestnením štiepkovača RS-100 v prevádzke žiadateľa a stanovisko podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie pod sp.zn. OU-CA-OSZP-2019/016324-002 zo dňa 2.12.2019, v ktorom sa uvádza, že vzhľadom na vypočítané ročné množstvo zhodnocovaného odpadu, vychádzajúce z maximálnej ročnej kapacity zariadenia predmetná činnosť nepodlieha zisťovaciemu konaniu.

Orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve po preskúmaní predložených dokladov a miestnej obhliadky dospel k záveru, že žiadateľ spĺňa podmienky pre udelenie súhlasu a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Vzhľadom k tomu, že Okresný úrad Čadca, odbor starostlivosti o životné prostredie nie je z technických dôvodov schopný vykonať tento právny úkon elektronicky, postupujeme podľa § 17 ods. 4 zákona č. 305/2013 Z.z. o elektronickej podobe výkonu pôsobností orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

### **P o u č e n i e**

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie v zmysle § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení jeho noviel v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Okresný úrad Čadca, odbor starostlivosti o životné prostredie. Toto rozhodnutie nie je preskúmateľné súdom podľa zákona č. 99/1963 Zb. Občiansky súdny poriadok v znení zákona č. 424/2002 Z.z., pokiaľ nebol vyčerpaný riadny opravný prostriedok v rámci správneho konania.



*V. Z. Jurošková*  
**Ing. Viera Jurošková**  
**vedúca odboru**

Doručuje sa  
WOOD ENERGY, s.r.o., Podvysoká 385, 023 57  
Obec Podvysoká, Obecný úrad Podvysoká 023 57