

Ceník od 1.7.2021

Recyklační centrum Prostějov

Využití odpadů v recyklačním centru

(Jedná se výhradně o neznečištěné odpady kategorie „O“ ostatní)

Ceny (bez DPH) za příjem

170101 beton	170,- Kč/t
170102 cihly	490,- Kč/t
170103 tašky a keramické výrobky event. jejich směsi	490,- Kč/t
170504 zemina a kamení (výkopová zemina)	290,- Kč/t
100101 škvára, struska	350,- Kč/t
170107 směsná stavební suť	490,- Kč/t
170302 asfaltové směsi tříděné	490,- Kč/t
Asfaltové kusy nad 500 mm úhlopříčně	590,- Kč/t
Cihelné, betonové kusy, bloky nad 500 mm úhlopříčně	450,-Kč/t
170101Železobetonové sloupy pro el. vedení	700,-Kč/t

Prodej materiálů

Ceny (bez DPH) za prodej

Cihelný recyklát 0– 90 mm	50,- Kč/t
Betonový recyklát 0 – 63 mm	120,- Kč/t
Asfaltový recyklát 0 – 32 mm	80,- Kč/t
Asfaltový recyklát 0 – 63 mm, výfrezek	45,- Kč/t
Recyklovaná pecní struska 0 - 63 mm	70,- Kč/t
Pod Ornice	250,-Kč/t
Zemina pro zahradnické účely	160,- Kč/t
Kopaný písek tříděný 0 – 4 Ondratice	240,- Kč/t *
Těžený písek 0 – 4 mm Tovačov	335,- Kč/t *
Těžený písek 0 – 22 mm Tovačov	335,- Kč/t *
Okrasné valouny	800,- Kč/t *
Drcené kamenivo 4 – 8 mm	571,- Kč/t *
Drcené kamenivo 16 – 32 mm	428,- Kč/t *
Drcené kamenivo 32 – 63 mm	311,- Kč/t *
Drcené kamenivo 0 – 32 mm	282,- Kč/t *
Drcené kamenivo 0 – 63 mm	282,- Kč/t *

*** u takto označených materiálů bude upravena cena v návaznosti na úpravy cen v kamenolomech a pískovnách, s platností od 3. měsíce**

Vážená a evidence materiálu je prováděna přímo v závodě. Provozní doba Po – Pá od 6.30 – 15,00 hod. Využití odpadů event. prodej mimo provozní dobu je možno po domluvě (v případě větších investičních, stavebních akcí, atd.). Při platbě v hotovosti je vždy vystaven doklad o zaplacení. K faktuře jsou přiloženy jednotlivé váženky, splatnost faktury 30 dní od data vystavení.

Ceník je platný od 1.7.2021 do vydání nového ceníku.

Kontakty: RZ Určická tel: +420 582 330 022 email: rzurcicka@gmail.com

Jednatel Petr Očenášek tel.: +420 603 529 342, email: petr@petrocenasek.cz

Dle Vyhl. 294/2005 Sb je nutno doložit Obsah škodlivin v sušině dle tab 10.1 a Ekotoxicitu dle tab 10.2.