

Prilog V

CVRST I TECEN OTPAD

Sodr`ina:

| | |
|--|---|
| V.1 Karakteristiki na cvrst i te~en otpad..... | 1 |
| V.1.1 Otpad od tehnolo{kiot proces..... | 1 |
| V.1.2 Otpad od odr`uvawe na opremata i postrojkite..... | 1 |
| V.2 Postapuvawe so otpad, rakuvawe i skladirawe na cvrst otpad | 2 |
| V.3 Sobirawe i transportirawe na otpadot | 2 |
| V.4 Prilozi..... | 0 |
| V.4.1 Mapa na lokacijata so situacija na postrojki i objekti..... | 0 |



"MAGAQB KIFER, Robert i drugi d.o.o.", експорт-импорт

Друштво за производство, инженеринг, промет и услуги - Скопје
бул. "Партизански одреди" 64а/2-2м; 1000 Скопје - Р. Македонија
Tel: ++389 2 3069-650 Tel / Faks: ++389 2 3065-517
Mob.: ++389 70 209-551 ; e-mail: akifer@mt.net.mk

V.1 Карактеристики на цврст и течен отпад

V.1.1 Отпад од технолошкиот процес

Во каменоломот "Добарски жеден" се создава релативно мала количина на цврст отпад од технолошкиот процес. Целокупниот цврст материјал се преработува во различни гранулации кои преставуваат готов производ.

Отпадот од јаловина при ископ на површинскиот коп се складира на самата локација на определено место за таа намена. Јаловината е претежно земја која се користи за уредување на тревните површини на самата локација

Овој отпад е јаловина – земја е инертна и не ја нарушува животната средина. Годишно се создава околу 4 тони јаловина од производството на гранулати.

V.1.2 Отпад од одржување на опремата и постројките

Создадениот отпад од одржување на постројката и опремата се собира во контејнер на излезот на погонот, а останатиот неметален отпад во контејнер за комунален отпад,

Отпадните масла од одржување на механизацијата се собираат во метални буриња и истото се користи за подмачкување на ланчаниците, транспортните уреди и другата опрема.

Во табелата подолу се прикажани количините на создаден отпад од масла и мазива од одржување на маеханизацијата.

| Red. broj | Potro{en materijal | Edin. mera | BGH-1000 C | KRAZ-6504 | TG-220 | Vkupno |
|-----------|--------------------|------------|------------|-----------|--------|--------|
| 2. | M.maslo | L/t | 0.7 | 0.29 | 0.84 | 1.83 |
| 3. | Difer. Maslo | L/t | 0.035 | 0.0145 | 0.042 | 0.0915 |
| 4. | Tov.mast | Kg/t | 0.021 | 0.0087 | 0.025 | 0.0547 |
| 5. | Hidr.maslo | L/t | 0.014 | 0.0056 | 0.017 | 0.0366 |
| 6. | Gumi | Par/t | 0.07 | 0.029 | 0.054 | 0.183 |



"MAGALB KIFER, Robert i drugi d.o.o.", експорт-импорт

Друштво за производство, инженеринг, промет и услуги - Скопје
бул. "Партизански одреди" 64а/2-2м; 1000 Скопје - Р. Македонија
Tel: ++389 2 3069-650 Tel / Faks: ++389 2 3065-517
Mob.: ++389 70 209-551 ; e-mail: akifer@mt.net.mk

Металниот отпад се презема од приватни субјекти додека комуналниот отпад со сопствено возило се пренесува до општинската комунална депонија.

V.2 Постапување со отпад, ракување и складирање на цврст отпад

Постапувањето со отпадот се изведува со внимание со цел да се избегне:

- а) загадување на животната средина, животот и здравјето на луѓето;
- б) загадување на водите, воздухот и почвата над пропишаните граници;
- ц) уништување на природните услови за живот на животните и растенијата;
- д) нагредување и неуредување на објектите и просторот во урбаните зони и подрачја надвор од урбани зони.

V.3 Sobirawe i transportirawe na otpadot

Собирањето и транспортирањето на отпадот се врши со средства и опрема која е наменета исклучиво за собирање и за транспортирање на отпадот.

Отпадот од локацијата со сопствени возила се изнесува и се одложува на општинската комунална депонија.

Повеќе детали за локацијата се прикажани на мапата на локацијата во

Прилог V.4.1

Во каменоломот „Добарски жеден“ ДОО не се создава никаков течен отпад.

V.4 Prilozi

V.4.1 Mapa na lokacijata so situacija na postrojki i objekti

