**Tehniskā specifikācija iepirkuma 2.daļai**

Objekts: “Šļūkas”, Oglaine, Vircavas pagasts, Jelgavas novads

1. Demontējot ēku, jāparedz dalīta radušos atkritumu savākšana. Bīstamos atkritumus atdalīt no citu veidu atkritumiem un nodot bīstamo atkritumu apsaimniekošanas organizācijām, kuras normatīvo aktu noteiktajā kārtībā ir saņēmušas atļauju veikt bīstamo atkritumu apsaimniekošanu. Nodrošināt savākto un nodoto atkritumu (gan sadzīves, gan bīstamo, gan ražošanas (būvgružu)) uzskaiti un pēc demontāžas darbu veikšanas iesniegt atskaiti pasūtītājam, norādot nodoto atkritumu veidu, daudzumu un nodošanas vietu uzglabāšanas laukumā, vai poligonā kura apsaimniekotāji normatīvo aktu noteiktajā kārtībā ir saņēmušas atļauju veikt būvniecības atkritumu apsaimniekošanu.
2. Būvgruži tiek savākti un īslaicīgi uzglabāti tiem atvēlētās vietās, atbilstošos būvniecības atkritumu konteineros. To transportēšanu nodrošina komersants kam ir atbilstoša būvniecības atkritumu(Būvniecībasatkritumi pēc atkritumu klasifikatora atbilstoši atkritumu klasei 170904, t.sk. 200301, 170407,170202, 170203) pārvadāšanas atļauja un tie tiek uzskaitīti saskaņa **Ministru kabineta noteikumu Nr.199 „Būvniecībā radušos atkritumu un to pārvadājumu uzskaites kārtība”** (izdoti Rīgā 2014.gada 15.aprīlī) noteikto kārtību un tiek nodoti apsaimniekošanai organizācijām, kurām ir atļaujas šo atkritumu apsaimniekošanai.
3. Ēkas nojaukšanas rezultātā radušos būvniecības atkritumus (ķieģeļus, betonu, dzelzsbetonu,) , pārstrādāt demontāžas vietā( metālu un stiklu atdalīt pārstrādes procesā) sķembā frakcijā no 50-70mm.
4. Demontējot ēkas, kokmateriālu novietot Pasūtītāja norādītajā vietā tajā pašā teritorijā.
5. Bīstamos atkritumus nogādāt būvniecības atkritumu poligonā. Reģenerētos būvgružus (šķembas) transportēt 1200-1300 m attālumam degredētās teritorijas (ceļa) izlīdzināšanai, sakārtošanai.
6. Pēc ēku un būvju demontāžas darbiem projektā paredzēt labiekārtot teritoriju (teritorijas apzaļumošana- melnzemes pievešana, zāliena iesēšana) saskaņā ar izstrādāto darba veikšanas projektu.
7. Atbildīgais koordinators par darba aizsardzības prasību izpildi veic saskaņā ar Ministru Kabineta noteikumiem Nr.92 „Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus”.
8. Izpildītājs veic visus darba veikšanas projekta izstrādes un saskaņošanas darbus.
9. Darba veikšanas projektu pirms demontāžas darbiem saskaņot Valsts vides dienesta Jelgavas reģionālā vides pārvaldē un Jelgavas novada būvvaldē.
10. Ēkas demontāža un labiekārtošanas darbi jāveic līdz 2016.gada 19.augustam.
11. Pirms demontāžas darbu uzsākšanas, obligāti jāinformē pasūtītājs.

Paredzēties demontāžas darbi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N.p.k. | Darba nosaukums | Mērv. | Daudz. |
|
|
|
| *1* | *2* | *3* | *4* |
|  | **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja** |  |  |
| 1 | Esoša jumta seguma demontāža (azbestcementa loksnes un skārds), izvešana | m2 | 240 |
| 2 | Demontēt jumta spāres | m | 200 |
| 3 | Demontēt latojuma dēļus | m2 | 180 |
| 4 | Ēkas demontāža (ķieģeļu siena) | m3 | 190 |
| 5 | Grīdu demontāža | m2 | 180 |
| 6 | Pārseguma demontāža | m2 | 180 |
| 7 | Pamatu demontāža | m3 | 8 |
| 8 | Celtniecības būvgružu drupināšana frakcijā 50-70mm | m3 | 250 |
|  | **Saimniecības ēka** |  |  |
| 9 | Esoša jumta seguma demontāža (azbestcementa loksnes un skārds), izvešana | m2 | 260 |
| 10 | Demontēt jumta spāres | m | 800 |
| 11 | Demontēt latojuma dēļus | m2 | 120 |
| 12 | Ēkas demontāža (ķieģeļu siena) | m3 | 120 |
| 13 | Pārseguma demontāža | m2 | 120 |
| 14 | Pamatu demontāža | m3 | 8 |
| 15 | Celtniecības būvgružu drupināšana frakcijā 50-70mm | m3 | 150 |
|  | **Būvlaukuma uzturēšana,apsardze,darba drošības tehnika, apzaļumošana** |  |  |
| 16 | Darba drošības pasākumi (brīdinājuma zīmes , nožogojums, u.c) | kompl | 1,00 |
| 17 | Strādnieku modulis, WC modulis, apsardzes modulis | kompl | 1,00 |
| 18 | Darba veikšanas projekta izstrāde un saskaņošana | kompl | 1,00 |
| 19 | Transportēšanas izmaksas | kompl | 1,00 |
| 20 | Teritorijas labiekārtošana (melnzemes pievešana 10cm biezumā, melnzemes izlīdzināšana, zālāja iesēšana, blietēšana) | m2 | 850,00 |
| 21 | Grants (frakcija 0-20) ceļa seguma ierīkošana ~450m 20cm biezumā, līdzināšana | m2 | 360 |



1.att. Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja “Šļūkas”



2.att. Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja “Šļūkas”



3.att. Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja “Šļūkas”



4.att. Saimniecības ēka



5.att. Saimniecības ēka



6.att. Saimniecības ēka