


DARBU APJOMU SARAKSTS

| Nr.<br>p/k | Nosaukums  | Mēr-<br>vienība | Daudzums      | Piezīmes               |
|------------|--|-----------------|---------------|------------------------|
| 1.         | Krūmu izrakšana  | gab             | 20            |                        |
| 2.         | Koku ciršana, ar celmu izrakšanu un utilizāciju                            | gab             | 2             |                        |
| 3.         | Esoša teritorijas nožogojuma demontāža                                     | m               | 20            |                        |
| 4.         | Esošo EL instalāciju, ŪK, AVK vadu demontāža                               | Skatīt          | lapā AR-7     |                        |
| 5.         | Ēkas piebūvju, nenesošo sienu un starpsienu demontāža                      | Skatīt          | lapā AR-7     |                        |
| 6.         | Esošas ēkas pamata remonts( pirms siltināšanas)                            | Skatīt          | lapā AR-7     |                        |
| 7.         | Esošās augsnes kārtas noņemšana 15cm. biez.-2397m² un pārvietošana rezervē | m³              | 360<br>519    | Sablīvējuma koef. 1.44 |
| 8.         | Zemes virsmas planēšana, ņemot vērā projektējamās augstuma atzīmes         | m²              | 2427          |                        |
| 9.         | Grunts izstrāde un pārvietošana ar buldozeru                               |                 |               |                        |
|            | līdz 100m; blīvēšana ar veltni   | m³              | 848<br>1035   | Sablīvējuma koef. 1.22 |
| 9a.        | Zemes aizbēršana demontējamo aku vietās                                    | m³              | 4<br>5        | Sablīvējuma koef. 1.22 |
| 10.        | Liekās grunts iekraušana un aizvešana uz atbērtni                          | m³              | 164<br>200    | Sablīvējuma koef. 1.22 |
| 11.        | Teritorijas esošā zālāja atjaunošana - 1557m² ar atvešanu no rezerves      | m³              | 235<br>338    | Sablīvējuma koef. 1.44 |
| 12.        | Zāliena sēklas sēšana  | m²              | 1557          |                        |
| 13.        | Brūgakmeņu ietvju un laukumu ierīkošana                                    | m²              | 330           | (griezumi lapā ĢP-3)   |
|            | Brūgakmeņu segums -60mm  | m²              | 330           |                        |
|            | Sīkšķembas izlīdzinošā kārtā -vidēji 50mm                                  | m³              | 16.50<br>19.8 | Sablīvējuma koef. 1.20 |
|            | Minerālmateriālu maisījums fr. 0/45-150 mm ar izlīdzināšanu un blīvēšanu   | m³              | 49.5<br>64.35 | Sablīvējuma koef. 1.30 |
|            | Smilts ar filtrācijas koef. >2m/dnn -200 mm                                | m³              | 66<br>79.20   | Sablīvējuma koef. 1.20 |
|            | betona apmales BR 100.20.8 ierīkošana uz betona pamatnes                   | t.m             | 118           |                        |
|            | betons C30/37, XC3, XF2 zem apmalēm - 80 mm                                | m³              | 4.72          | k=0.04m³/m             |
|            | frakcionētas šķembas fr. 0/45 - 100 mm ar izlīdzināšanu un blīvēšanu       | m³              | 4.2<br>5.50   | Sablīvējuma koef. 1.30 |
|            | smilts zem apmalēm - 100 mm  | m³              | 4.20<br>5.1   | Sablīvējuma koef. 1.20 |
|            |  |                 |               |                        |
|            |  |                 |               |                        |
| 14.        | Auto iebraukšanas asfalta ceļa un laukuma ierīkošana                       | m²              | 540           | (sk.lapā ĢP-2; ĢP-3 )  |
|            | Asfalts AC-16 surf -60mm   | m²              | 540           |                        |
|            | Šķembu maisījums fr.0/45 -250mm  | m³              | 135<br>175.50 | Sablīvējuma koef. 1.30 |
|            | Salizturīga kārtā -300mm   | m³              | 162<br>194.4  | Sablīvējuma koef. 1.20 |
|            | betona apmales BR 100.30.15 ierīkošana uz betona pamatnes                  | t.m             | 202           |                        |
|            | betons C30/37, XC3, XF2 zem apmalēm  | m³              | 12.12         | k=0.06m³/m             |
|            | Minerālmateriālu maisījums 0/45-100mm ar izlīdzināšanu un blīvēšanu        | m³              | 7.1<br>9.23   | Sablīvējuma koef. 1.30 |
|            | Smilts -100mm  | m³              | 7.1<br>8.52   | Sablīvējuma koef. 1.20 |
|            |  |                 |               |                        |

DARBU APJOMU SARAKSTS

| Nr.<br>p/k | Nosaukums   | Mēr-<br>vienība | Daudzums    | Piezīmes              |
|------------|---|-----------------|-------------|-----------------------|
| 15.        | Teritoijas nožogojums h=1.5m                                      | t.m.            | 125         |                       |
|            | Žogs metināts, cinkots ar PVC pārklājumu 1.5x2.5m                 | t.m.            | 125         |                       |
|            | Žoga stabi 40x40 h=2.0m   | gab..           | 51          |                       |
|            | Nožogojuma stabiņu pamatu betonēšana ar betonu C20/25, XC2, XF2   | m³              | 2.15        |                       |
|            |   |                 |             |                       |
| 16.        | Lietus ūdens novadīšanas kanāls UT-12                             | gab.            | 11 (13.5m)  | (sk.lapā ĢP-2; ĢP-3 ) |
|            | betons C30/37, XC3, XF2   | m³              | 0.81        | k=0.06m³/m            |
|            | Minerālmateriālu maisījums 0/45 -100mm                            | m³              | 0.5<br>0.65 | Sablīv.koef. 1.30     |
|            | Smilts -100mm   | m³              | 0.5<br>0.60 | Sablīv.koef. 1.20     |
|            | Betona tekņu izlaiduma vietu nostiprināšana ar akmeņiem un betonu | m²              | 2           |                       |
| 16a.       | Betona sile lietus ūdens uzņemšanai                               | m³              | 0.5         |                       |
|            | betons C30/37, XC3, XF2   | m³              | 0.2<br>0.26 | Sablīv.koef. 1.30     |
|            | Minerālmateriālu maisījums 0/45 -100mm                            | m³              |             |                       |
|            |   |                 |             |                       |
| 17.        | EL apgāde   |                 |             | Sk.EL daļā            |
| 18.        | UAS ierīkošana  |                 |             |                       |
| 19.        | Elektronisko sakaru tīklu ierīkošana                              |                 |             | Sk. EST daļā          |
| 20.        | Laukuma apgaismojums  |                 |             | Sk. ELT daļā          |
| 21.        | ŪK, ŪKT ierīkošana  |                 |             | Sk. ŪK daļā           |
| 22.        | AVK ierīkošana  |                 |             | Sk.AVK daļā           |
| 23.        | Būvgružu izvešana   | m³              | 110         |                       |
| 24.        | Soliņu (L~1.5m) uzstādīšana                                       | gab.            | 4           |                       |
| 25.        | Atkritumu urna  | gab.            | 2           |                       |
| 25.        | Kājslauķis 700x1200   | gab.            | 1           | Sk.lapā AR-8,12       |
|            |   |                 |             |                       |
|            |   |                 |             |                       |
|            |   |                 |             |                       |
|            |   |                 |             |                       |
|            |   |                 |             |                       |
|            |   |                 |             |                       |
|            |   |                 |             |                       |
|            |   |                 |             |                       |

|                    |            |          |        |   |       |      |        |   |
|--------------------|------------|----------|--------|---|-------|------|--------|---|
| Amats              | Uzvārds    | Paraksts | Datums | Būvobjekta nosaukums  |       |      |        |   |
|                    |            |          |        | Administratīvās ēkas pārbūve par sociālo ēku<br>Pilcene, Dricānu pag., Rēzeknes nov., LV-4615 |       |      |        |   |
| Proj. vadīt.       | A.Kuzmins  |          |        | Lapas nosaukums   |       |      |        |   |
| Arh. nod. vadītājs | K.Lagzdīņš |          |        | DARBU APJOMU SARAKSTS   |       |      |        |   |
| Izstrād.           | R.Vītola   |          |        | Pasūtījuma numurs   |       |      |        |   |
|                    |            |          |        | 134 - P/17  |       |      |        |   |
|                    |            |          |        | Proj. stadija   | Marka | Lapa | Mērogs |  <b>RĒZEKNES</b><br>NAMS |
|                    |            |          |        | BP  | AR    | 17   | 1:100  |   |