**Nomas objekta apraksts**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Atrašanās vieta** | **Kadastra Nr.** | **Nomas objekta platība** | **Izmantošanas mērķis- tirdzniecības automātu izvietošana, kuros pieejami sekojoši produkti:** | **Sākumcena par 1 m2 nomasobjekta platību EUR bez PVN** |
| Vienības gatve 45, Rīga,  21.korpuss,  Ambulatorais Veselības centrs un  Neatliekamās Medicīnas Centrs  1.stāva foajē | 01000540101021 | 3 m2 | Uzkodas (sviestmaizes, salāti, augļi, batoniņi, rieksti, žāvēti augļi u.c.), silts vai uzsildāms pamatēdiens, gāzēts/ negāzēts ūdens, citi dzērieni, Kafija, tēja, kakao, citi siltie dzērieni. | 210.0 |

1. Nomas objekta lietošanas mērķis **- tirdzniecības automātu izvietošana, kuros pieejami sekojoši produkti:** Uzkodas (sviestmaizes, salāti, augļi, batoniņi, rieksti, žāvēti augļi u.c.), silts vai uzsildāms pamatēdiens, gāzēts/ negāzēts ūdens, citi dzērieni, Kafija, tēja, kakao, citi siltie dzērieni.
2. Nomas objekts izvietots būvniecības stadijā esošajā VSIA “Bērnu klīniskā universitātes slimnīca” Ambulatorā veselības centra un Neatliekamās medicīnas centra ēkā Vienības gatve 45, k-21, 1.stāvā – foajē.
3. Foajē un vestibila noslodzes apraksts:

* Pacientu un personāla plūsma 24/7
* Vestibila noslodze: vidēji 700-1000 personas/diennaktī.

1. Tirdzniecības automātu paredzēts izvietot nišā 2450 x 400 mm (var būt ārpus sienas plaknes)

A drawing of a building

Description automatically generated

1. Nomas objektam tiek nodrošināts pieslēgums:
   1. Elektrība – 1F kontaktligzda sienā h=25cm
   2. Ūdensvada pieslēgums, U1
   3. WIFI tīkls nodrošināts visā ēkā
2. Sienu apdare :
   1. Niša – krāsots, balts
   2. Gar malām: finierēts koka paneļu apšuvums, ozols.

A diagram of a wall

Description automatically generated

1. Vestibila vizualizācija ar norādi uz ēdienu aparāta vietu:

A lobby with a reception desk

Description automatically generated

P**iezīme:**

*Nomas objektam blakus tiks izvietots bezmaksas dzeramā ūdens aparāts ar auksta un istabas temperatūras ūdeni.*