

LĪGUMS

2015.gada 25.septembrī

VSIA „Latvijas Radio”, reģ. Nr.40003080614, kuras vārdā saskaņā ar statūtiem rīkojas tās valdes loceklis Uldis Lavrinovičs, turpmāk tekstā saukts – Pasūtītājs, no vienas puses,

un AS Latvijas lifts-Šindlers, juridiskā adrese: Brīvības iela 200b, Rīga LV 1012, turpmāk tekstā saukts - Uzņēmējs, tās komercdirektora Ērika Ščurovska, kurš rīkojas saskaņā ar 2015. gada 06. janvāra Komercpilnvaru Nr.15, personā, no otras puses, abi kopā un katrs atsevišķi saukt arī Puses vai Puse,

pamatojoties uz VSIA „Latvijas Radio” iepirkumu komisijas veiktā iepirkuma ar identifikācijas Nr. Radio 2014/IP-10 rezultātā 2015. gada 8. septembrī pieņemto lēmumu, noslēdz šādu Līgumu:

1. Līguma priekšmets

- 1.1. Uzņēmējs Līgumā noteiktajā kārtībā un termiņos, saskaņā ar normatīvo aktu prasībām, iesniegto piedāvājumu – tehnisko specifikāciju Iepirkumam (1. pielikums), pienācīgā kvalitātē, ar savu darbaspēku un materiāliem veic visus lifta ierīkošanai nepieciešamos būvdarbus, preces piegādes un uzstādīšanas darbus līdz objekta pilnīgai nodošanai ekspluatācijā saskaņā ar normatīvo aktu prasībām VSIA „Latvijas Radio” telpās (turpmāk – „Darbi”), kas ietver šādus veicamo Darbu posmus:
 - 1.1.1. attiecīgo projektu izstrāde, saskaņošana un apstiprināšana atbilstoši normatīvo aktu prasībām;
 - 1.1.2. Jauna lifta un nepieciešamo iekārtu piegāde;
 - 1.1.3. Esošā lifta un tā šahtas demontāža un utilizācija;
 - 1.1.4. Jaunas lifta šahtas un iekārtu montāža;
 - 1.1.5. Lifta tehniskās pārbaudes un atbilstības sertificēšana valsts institūcijās saskaņā ar normatīvajiem aktiem;
 - 1.1.6. Lifta tehniskās dokumentācijas sagatavošana un tā reģistrēšana Pasūtītāja uzdevumā LR bīstamo iekārtu reģistrā;
 - 1.1.7. Lifta nodošana ekspluatācijā.
 - 1.1.8. Lifta garantijas apkope saskaņā ar ražotāja noteikto apkopes darbu apjomu un biežumu pēc lifta nodošanas ekspluatācijā un nodošanas – pieņemšanas akta parakstīšanas, pēc atsevišķi noslēgta līguma par lifta tehnisko apkopi, ievērojot šī Līguma nosacījumus attiecībā uz lifta tehnisko apkopi garantijas laikā.
- 1.2. Darbi tiek veikti atbilstoši Līguma nosacījumiem, saskaņā ar finanšu piedāvājumu (2. pielikums), Latvijas būvnormatīviem, citiem normatīvajiem aktiem, kas saistīti ar Līguma izpildi, kā arī atbilstoši Pasūtītāja tiešajiem norādījumiem. Izpildītājs Darbus veic Līguma/darbu izpildes laika grafikā noteiktajos termiņos (3.pielikums).
- 1.3. Līguma norādīto Darbu izpildes termiņš ir 5 (pieci) mēneši no Līguma noslēgšanas dienas.
- 1.4. Parakstot Līgumu, Uzņēmējs apliecinā, ka ir saņēmis no Pasūtītāja visu Darbu veikšanai nepieciešamo dokumentāciju pilnā apjomā, iepazinies ar veicamo Darbu apjomu, kā arī apliecinā, ka Līguma summā ir iekļautas visas nepieciešamās izmaksas, un viņam nav tiesību atkāpties vai mainīt iepirkumam iesniegtos piedāvājuma nosacījumus.
- 1.5. Par papildus būvdarbiem (darbiem, kas nebija paredzēti iepirkumā un līgumā) ir uzskatāmi tikai tādi būvdarbi, kurus nebija iespējams paredzēt, vai arī Pasūtītājs pēc savas iniciatīvas vēlas veikt darbus, kādi nebija paredzēti darbu apjomos.

2. Līguma summa un samaksas kārtība

- 2.1. Līguma summa par Darbu veikšanu (Līguma 1.1.1.-1.1.7.punkti) saskaņā ar Līguma pielikumā Uzņēmēja iesniegto piedāvājumu tiek noteikta 60. 000,00 EUR (sešdesmit

tūkstoši eiro un 29 centi) + PVN 21% jeb 12. 600,00 EUR (divpadsmit tūkstoši seši simti eiro un 00 centi), kopsummā 72 600,00 EUR.

- 2.2. Atlīdzība par Līguma 1.1.1.-1.1.7. punktos paredzēto darbu izpildi Uzņēmējam tiek veikta ar pārskaitījumu Uzņēmēja norādītajā kontā šādā kārtībā:
- 2.2.1. **1. (pirmo)** maksājumu 10 (desmit) darba dienu laikā pēc šī Līguma parakstīšanas, kas ir 20% (divdesmit procentu) apmērā no kopējās Līguma summas, tas ir **14.520,00 EUR** (četrpadsmit tūkstoši pieci simti divdesmit eiro un 00 centi), t.sk. PVN 21%. jeb 2520,00 EUR, Pasūtītājs veic uz Uzņēmēja izrakstīta un uz Pasūtītāja šī Līguma rekvizītos norādīto korespondences vai e-pasta adresi nosūtīta vai klātienē nogādāta priekšapmaksas rēķina pamata;
- 2.2.2. **2. (otro)** maksājumu 10 (desmit) darba dienu laikā pēc Pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas par Līguma 1.1.1.- 1.1.3. punktos paredzēto darbu izpildi, kas ir 30% (trīsdesmit procentu) apmērā no kopējās Līguma summas tas ir **21.780,00 EUR** (divdesmit viens tūkstotis septiņi simti astoņdesmit tūkstoši eiro un 00 centi), t.sk. PVN 21%. jeb 2520,00 EUR, Pasūtītājs veic uz Uzņēmēja izrakstīta un uz Uzņēmēja šī Līguma rekvizītos norādīto korespondences vai e-pasta adresi nosūtīta vai klātienē nogādāta rēķina pamata;
- 2.2.3. **3. (trešo)** maksājumu 10 (desmit) darba dienu laikā pēc Pieņemšana-nodošanas akta parakstīšanas par Līguma 1.1.4. – 1.1.5. punktos paredzēto darbu izpildi, kas ir 30% (trīsdesmit procentu) apmērā no kopējās Līguma summas, tas ir **21.780,00 EUR** (divdesmit viens tūkstotis septiņi simti astoņdesmit tūkstoši eiro un 00 centi), t.sk. PVN 21%. jeb 2520,00 EUR, Pasūtītājs veic uz Uzņēmēja izrakstīta un uz Pasūtītāja šī Līguma rekvizītos norādīto korespondences vai e-pasta adresi nosūtīta vai klātienē nogādāta rēķina pamata;
- 2.2.4. pilnīgu Līguma summas samaksu Pasūtītājs veic, samaksājot Uzņēmējam **4. (ceturto)** maksājumu ar 10 (desmit) dienu pēcapmaksu no darbu pabeigšanas un Pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas dienas par lifta nodošanu ekspluatācijā (1.1.7. punkts), kas ir 20% (divdesmit procentu) apmērā no kopējās Līguma summas, tas ir **14.520,00 EUR** (četrpadsmit tūkstoši pieci simti divdesmit eiro un 00 centi), t.sk. PVN 21%. jeb 2520,00 EUR un, kuru Pasūtītājs veic uz Uzņēmēja izrakstīta rēķina pamata.
- 2.3. Par Līguma 1.1.8.punktā minēto darbu izpildi, t.i. par pilnas tehniskās apkopes veikšanu Pasūtītājs veic ikmēneša maksājumu 157,00 EUR, t.sk. PVN 21% jeb 27,25 EUR
- 2.4. Līguma summa ietver visu samaksu par Līguma ietvaros un Pretendenta iesniegtā piedāvājumā paredzēto saistību izpildi.

3. Līguma termiņi, izbeigšana, grozīšana

- 3.1. Uzņēmējs Darbus izpilda un ar nodošanas – pieņemšanas aktu nodod Pasūtītājam līdz 2016. gada 29. februārim.
- 3.2. Līgums stājas spēkā ar tā parakstīšanas dienu un ir spēkā līdz abu Pušu saistību pilnīgai izpildei.
- 3.3. Līgumu var grozīt vai papildināt Pusēm savstarpēji rakstiski vienojoties.
- 3.4. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji atkāpties no Līguma, rakstiski paziņojot Uzņēmējam 10 (desmit) dienas iepriekš gadījumos, ja:
- 3.4.1. Uzņēmējs atkārtoti nepilda Līguma 4. nodaļā noteiktās prasības;
- 3.4.2. Uzņēmējs veic pakalpojumus neatbilstoši LR normatīvajiem aktiem vai Līguma noteikumiem.

4.Uzņēmēja tiesības un pienākumi

- 4.1. Uzņēmēja pienākums ir pabeigt Darbus Līguma 3.1. punktā norādītajā termiņā.

- 4.2. Uzņēmējam ir pienākums veikt darbus kvalitatīvi, ievērojot Līguma 1.1.punktā noteikto dokumentu prasības, kā arī Darbu izpildē izmantot materiālus tikai un vienīgi atbilstoši to ražotāju norādījumiem un tehniskajiem noteikumiem.
- 4.3. Veikt darbus ar savu darbaspēku, (īpašumā vai lietošanā esošu) aprīkojumu, transportu, materiāliem un citiem nepieciešamajiem tehniskajiem līdzekļiem.
- 4.4. Darbu veikšanas procesā ievērot darba aizsardzības, ugunsdrošības un satiksmes drošības noteikumus, kā arī visu būvniecības uzraudzības dienestu priekšrakstus un veikt apkārtējās vides aizsardzības pasākumus, kas saistīti ar darbiem Objektā, kā arī uzņemties pilnu atbildību par jebkādiem minēto noteikumu pārkāpumiem un to izraisītām sekām.
- 4.5. Uzņemties pilnu materiālo atbildību par Objektā un tam piegulošajā teritorijā esošajām Uzņēmēja materiālajām vērtībām (tehniku, materiāliem utt.).
- 4.6. Nodrošināt tīrību Objektā un visā Uzņēmēja darbības zonā atbilstoši esošajiem normatīviem vai noteikumiem, nekavējoši veikt visa veida darbības, kas saistītas ar Līguma izpildes rezultātā radīto tīrības normu vai noteikumu pārkāpšanas seku novēršanu. Nodrošināt objektu ar nepieciešamajām ierīcēm visu būvgružu aizvākšanai, kā arī nodrošināt to regulāru izvešanu uz speciāli ierīkotām vietām.
- 4.7. Laikus brīdināt Pasūtītāju, ja darbu izpildes gaitā radušies apstākļi, kas var būt bīstami cilvēku veselībai vai dzīvībai, un veikt visus nepieciešamos pasākumus, lai tos novērstu.
- 4.8. Uzņēmējs ir tiesīgs saņemt Līgumā paredzēto samaksu par Darbu izpildi laikā un kvalitatīvi.

5. Pasūtītāja pienākumi

- 5.1. Pasūtītājam ir pienākums izsniegt Pasūtītāja rīcībā esošo dokumentāciju, kas nepieciešama Uzņēmējam līgumsaistību izpildei ne vēlāk kā trīs darba dienu laikā pēc Līguma noslēgšanas.
- 5.2. Laikā veikt visus nepieciešamos maksājumus.
- 5.3. Pasūtītāja pienākums ir nodrošināt Līgumā paredzēto darbu pieņemšanu laikā. Pasūtītājs apņemas pieņemt no Uzņēmēja veiktos darbus, apstiprinot darbu pieņemšanas nodošanas aktu vai rakstiski paziņot Uzņēmējam par pretenzijām, ja tādas ir, motivējot atteikumu.
- 5.4. Pasūtītājs ir tiesīgs prasīt un saņemt atbilstoši šī Līguma noteikumiem Uzņēmēja kvalitatīvi veiktu darbu.
- 5.5. Pasūtītājs ir tiesīgs apturēt darbu veikšanu, ja Uzņēmējs neievēro Līguma 4.5 vai 4.6 punktā noteiktās prasības, līdz pārkāpuma novēršanai.
- 5.6. Pasūtītājs nodrošina spēka strāvas, apgaismojuma un sazemējuma kabeļu pievadīšanu līdz lifta vadības stacijai augstākajā pieturā atbilstoši lifta rasējumam (4. pielikums).
- 5.7. Pasūtītājs apņemas nodot Uzņēmēja rīcībā slēdzamu telpu materiālu un instrumentu uzglabāšanai un automašīnas stāvvietu Darbu laikā.
- 5.8. Pasūtītājs nodrošina un apmaksā ūdeni, tualeti un elektroenerģijas patēriņu.

6. Darba nodošanas un pieņemšanas kārtība

- 6.1. Kad darbs (vai tā daļas saskaņā ar Līguma 1.punktu) paveikts, Uzņēmējs nodod Pasūtītājam darbu ar nodošanas – pieņemšanas aktu 2 (divos) eksemplāros. Pirms Objekta pieņemšanas ekspluatācijā vai Darbu pieņemšanas Izpildītājs nodod Pasūtītājam tehnisko izpildes dokumentāciju.
- 6.2. Pasūtītājam 10 (desmit) darba dienu laikā no darba nodošanas – pieņemšanas akta saņemšanas, jānosūta Uzņēmējam parakstīts akts vai motivēts atteikums pieņemt darbu.
- 6.3. Ja ir Pasūtītāja motivēts atteikums pieņemt darbu, Puses sastāda divpusēju aktu, kur norādīts, ko nepieciešams pārstrādāt, kā arī darba izpildes termiņi.

7. Pušu atbildība

- 7.1. Par darba izpildes termiņa nokavējumu Uzņēmējs maksā Pasūtītajam līgumsodu 0,05% apmērā no kopējās Līguma summas par katru nokavēto dienu.
- 7.2. Gadījumā, ja Pasūtītājs aizkavē maksājumus no Uzņēmēja neatkarīgu apstākļu dēļ, tas maksā Uzņēmējam līgumsodu 0,05% apmērā no laikā nepārskaitītās Līguma summas par katru nokavēto dienu.
- 7.3. Līgumsoda samaksa nokavējuma gadījumā neatbrīvo Puses no saistību pilnīgas izpildes.
- 7.4. Uzņēmēja izpildīto Darbu un materiālu garantijas termiņš ir 36 (trīsdesmit seši) mēneši pēc Darbu pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas.
- 7.5. Garantijas termiņā Pasūtītāja konstatētos defektus un citus trūkumus Uzņēmējs appēmas novērst saviem spēkiem un par saviem līdzekļiem. Defektu un trūkumu novēšanu Uzņēmējs veic Pasūtītāja noteiktā saprātīgā termiņā, kurš nedrīkst būt mazāks nekā piecas dienas no paziņojuma saņemšanas brīža.
- 7.6. Ja Uzņēmējs garantijas termiņā atsakās novērst konstatētos defektus vai nenovērš tos noteiktajā termiņā, Pasūtītājam ir tiesības šo darbu veikšanu uz Uzņēmēja rēķina uzdot trešajai personai.
- 7.7. Pasūtītājs par savu pārstāvi Līguma izpildei norīko: Vitu Apšu, saimniecības daļas vadītāju tālr. 67206755;
- 7.8. Uzņēmējs par savu pārstāvi Līguma izpildei norīko: Inta Daina Treilone, projektu vadītāja, tālr. 29409902.

8. Strīdu izskatīšanas kārtība

Visus strīdus un domstarpības, kas saistīti ar šo līgumu, Puses risina sarunu ceļā, bet, ja Puses nespēj vienoties, strīdus izskata tiesā Latvijas Republikas normatīvajos tiesību aktos paredzētajā kārtībā.

9. Noslēguma noteikumi

- 9.1. Izmaiņas Līgumā un papildinājumi stājas spēkā tikai tad, ja par to ir panākta rakstiska vienošanās, ko apstiprinājušas abas līgumslēdzējas Puses. Šī vienošanās kļūst par neatņemamu Līguma sastāvdaļu.
- 9.2. Līgums tiek pārtraukts ārpus Pasūtītāja vai Uzņēmēja kontroles esošas nepārvaramas varas dēļ, Uzņēmējs nodod darbu Pasūtītājam esošajā izstrādes pakāpē un saņem samaksu par visu līdz tam paveiktā darba daļu.
- 9.3. Līgums sastādīts latviešu valodā uz 4 (četrām) lappusēm ar 4 (četriem) pielikumiem divos identiskos eksemplāros. Abiem eksemplāriem ir vienāds juridisks spēks. No Līguma noslēgšanas brīža pie katras no Pusēm glabājas viens Līguma eksemplārs.

Līdzēju juridiskie rekvizīti un paraksti

Pasūtītājs

VSIA „Latvijas Radio”
Doma laukumā 8
Rīgā, LV 1505
UR reģ. Nr. 40003080614
AS SEB banka
Kods: UNLALV2X
Konta Nr. LV61UNLA0002100609688

U.Lavriničs, valdes loceklis



Uzņēmējs

AS "Latvijas lifts – Šindlers"
Brīvības ielā 200b
Rīgā, LV1012
UR reģ. Nr.500003109841
AS SEB banka
Kods: UNLALV2X
Konta Nr.:
LV41UNLA0002030467408

Ē. Ščurovskis, komercdirektors



Tehniskā specifikācija pasažieru lifta ierīkošanai, lifta piegādes un uzstādīšanas darbiem

Objekta adrese: Doma laukums 8 Rīgā

| Nr.p.k. | Parametru nosaukums | Pretendenta piedāvājums (norādot konkrētus parametrus neizmantojot apzīmējumus "ne mazāk kā", ne vairāk kā"), materiāliem jānorāda to konkrētais apzīmējums, kas precīzi raksturo materālu vai veicamo darbu. |
|---------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Galvenie parametri | Schindler 3300 |
| 1 | Tips | Pasažieru lifts , piemērots pasažieriem ar īpašām vajadzībām (ratīnkrēslos) |
| 2 | Atbilstība | LVS EN81-20:2014 ar CE marķējumu uz lifta iekārtas |
| 2 | Celtnēja | 675 kg / 9 personas (atbilst EN81-70) |
| 3 | Piedziņa | Elektriskā, siksnu, bez reduktora, ar frekvences regulēšanu |
| 4 | Celšanas augstums | 18,34 m |
| 5 | Pieturvietas | 5 |
| 6 | Ātrums | 1 m/s |
| 7 | Startu skaits | max. 180 startu stundā |
| 8 | Pieejas | Visas no vienas puses |
| 9 | Mašīntelpa | Bez mašīntelpas |
| 10 | Tīkla spriegums | 380/220 V, frekvence 50 Hz |
| 11 | Kabīne | |
| 12 | Kabīnes izmēri, ne mazāki kā | kabīnes izmērs 1200 x 1400mm, durvju platum - 900 mm |
| 14 | Kabīnes sienas | Nerūsējošs gluds, matēts tērauds, sliekši no alumīnija. |
| 15 | Kabīnes durvis | Automātiskas, 2 vērtņu teleskopiskas, no nerūsējošā matēta tērauda. Papildus drošībai - daudzstaru fotoelementu drošības priekškars. |
| 16 | Informācijas ekrāns kabīnē | Mikroslēžu (atb. EN81-70), pogas ar Braila rakstu, papildus pogas: "Durvis valā", "Durvis ciet". Pārslodzes indikators, kabīnes atrašanās vietas rādītājs kabīnē un visos stāvos. Balss paziņojums par sasniedzamo stāvu. |
| 17 | Kabīnes griesti | No nerūsoša gluda, matēta tērauda. |
| 18 | Kabīnes grīda | Nodilumizturīgs, gumijots, viegli kopjams materiāls - melns ar lāsumiņiem. |
| 19 | Spogulis | 1/2 kabīnes augstumā, 6mm biezs drošības stikls, 600 mm plats pie aizmugures sienas |
| 20 | Roku balsts | Krāsota alumīnija pie sānu un aizmugures sienas |
| 21 | Šahtas durvis | Automātiskas, 2 vērtņu teleskopiskas, no nerūsējošā matēta tērauda, platum 900 mm, augstums 2000 mm, atbilstoši standartam EN8-70. Šahtas durvju ugunsdrošība EI60. |
| 22 | Kabīnes aprīkojums | Automātiskā ventilācija, avārijas apgaismojums. Ar iebūvētu LED apgaismojumu, kontrolēts, automātiska izslēgšanās. |
| 23 | Esošās šahtas un lifta izbūves vietas izmēri informācijai | platums 1880 mm, dzīlums 1910 mm |
| 24 | Šahtas bedres dzīlums | 1060 mm |
| 25 | Vadība | |
| 26 | Vadības sistēmas | Mikroprocesoru: divu pogu augšup un lejup savācošā vadība; pārslodzes un pilnas slodzes režīms; stāvu rādītāji atbilstoši stāvu skaitam, kabīnes atrašanās vietas rādītāji kabīnē un visos stāvos; automātiskā evakuācija elektrības zuduma gadījumā. Bezvadu sakaru sazinās sistēma ar apsardzes dienestu. Rezervācijas atslēga ar atvērtu durvju bloķēšanu iekraušanas darbiem. |

| | | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 27 | Ugunsdrošības režīms | Ugunsdrošības kontrole - ugunsgrēka trauksmes gadījumā lifts nobrauc uz 1.stāvu un paliek tur līdz trauksmes beigām. |
| 28 | Izsaukumu sistēma (pogas) | Taktilas (taustāmas) uz nerūsējošā tērauda pamatnes, izgaismotas, nospiežot iedegas. |
| 29 | Indikatori | Visos stāvos, kabīnes atrašanās vietas (stāva) un kustības virziena indikatori visos stāvos. |
| 30 | Papildus prasības | Jaunas šahtas izbūves projekta izstrāde, saskaņošana un apstiprināšana atbilstoši normatīvo aktu prasībām. Jaunas šahtas izbūve atbilstoši normatīvo aktu prasībām. |
| 31 | | Esošā šahta uzmērita 2015. gada 04. augustā. Pretendents ir iepazinies ar objektu klātienē. Uzmērijumus veica apakšuzņēmējs - SIA "V.G.Būvfirma". <input type="checkbox"/> |
| 32 | | Lifta šahtas demontāža, jaunas šahtas izbūve, lifta piegāde, uzstādīšana. |
| 33 | | Darbu veikšanas vietas norobežošana, būvgružu savākšana. |
| 34 | | Būvgružu savākšana, darba zonas tīrišana. |
| 35 | | Izpildītājs veic demontēto iekārtu un būvgružu utilizāciju un darba vietas sakopšanu visā darbu izpildes laikā. |
| 36 | | Lifta tehniskās dokumentācijas sagatavošana. Lifta reģistrēšana LR Bīstamo iekārtu reģistrā atbilstoši spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem (17.11.2009. MK noteikumi Nr.1320 "Noteikumi par bīstamo iekārtu reģistrāciju", 02.03.2010. MK noteikumi Nr.195 "Liftu drošības un tehniskās uzraudzības noteikumi") jāveic Pasūtitājam. |
| 37 | | Lifta apskate pirms reģistrācijas, pasaļas un lietošanas dokumentācijas sagatavošana jāveic saskaņā ar 2010. gada 2. marta Ministru kabineta noteikumiem Nr. 195 „Liftu drošības un tehniskās uzraudzības noteikumi” u.c. normatīvajiem aktiem. |
| 38 | | Lifta tehniskā pārbaude, testēšana un atbilstības sertificēšana valsts institūcijās tiek nodrošināta atbilstoši spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem (25.04.2000. MK noteikumi Nr.157 "Noteikumi par liftu un to drošības sastāvdaļu projektēšanas, ražošanas un liftu uzstādīšanas atbilstības novērtēšanu"). |
| | Ievērojot, ka Latvijas Radio strādā 24 h diennaktī, darbu veikšanai jāvienojas par darbu grafiku, plānojot, ka trokšņainie darbi veicami šādos laikos: a) darba dienās: laika posmā no plkst.20.00 līdz plkst.6.00, ievērojot 5 min pauzi katrā apalajā stundā (ziņu izlaidumi), kā arī b) brīvdienās no plkst. 17.00 līdz 6.00, ievērojot 5 min pauzi katrā apalajā stundā (ziņu izlaidumi). Pretējā gadījumā var tikt apturēta darbu veikšana. | |
| | Darbu izpildes grafiki tiek saskaņoti ar pasūtitāju pirms līguma noslēgšanas. Darbus ar paaugstinātu trokšņu līmeni veic naktīs, iepriekš saskaņojot ar atbildīgo darbinieku. Klāt pievienotais darbu izpildes grafiks tiek saskaņots darbu veikšanas procesā. | |
| 39 | Garantijas termiņš | 36 mēneši pēc nodošanas ekspluatācijā |
| 40 | Tehniskās apkopes | Tehniskās apkopes tiek veiktas pēc atsevišķa līguma. Izmaksas iekļautas finanšu piedāvājumā. Tehniskajā apkopē veicamo darbu uzskaitījums - pielikumā. |
| | Pasūtitājs nodrošina spēka strāvas, apgaismojuma un sazemējuma kabeļus līdz lifta vadības skapim augšējā pieturā, kā arī ar elektroenerģiju, ūdeni, noliktavas telpu, tualeti darbu izpildes laikā un brīvu piebraukšanu objektā. | |

Pasūtitājs:



U. Lavrinovičs, valdes loceklis

Uzņēmējs:

Ē. Ščurovskis, komercdirektors



2. pielikums
Līgumam Nr. 151A0370

„Pasažieru lifta iegāde, piegāde un uzstādīšana”,
identifikācijas Nr. Radio 2015/IP-10

FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

1. Iesniedza

Pretendenta nosaukums: AS „Latvijas lifts – Šindlers”

Apakšuzņēmējs: SIA „V. G. Būvfirma”

2. Kontaktpersona

Vārds, uzvārds: Inta Daina Treilone

Adrese: Brīvības ielā 200b, Rīgā, LV-1012

Tālr. / Fax: t.: 67311315, f.: 67311317

e-pasta adrese: Inta.Treilone@schindler.lv

3. Piedāvājums.

3.1. Lifta piegāde, montāža un uzstādīšana, garantijas apkope

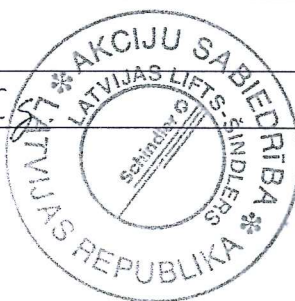
| <i>Pozīcijas nosaukums</i> | <i>Summa (EUR)</i> |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| <i>Veicamo būvdarbu, lifta piegādes, montāžas un uzstādīšanas nosacījumu nodrošināšanas izmaksas līdz nodošanai ekspluatācijā (saskaņā ar Instrukcijas 8.punktu).</i> | 60.000,00 |
| <i>Garantijas laika tehnisko apkopju izmaksas</i> | 4.671,07 |
| KOPĀ (EUR, bez PVN) | 64.671,07 |
| PVN | 13.580,92 |
| Kopā ar PVN | 78.251,99 |

Vārds, uzvārds, amats: Ēriks Ščurovskis, komercdirektors

Paraksts

Datums:

25.09.2015.

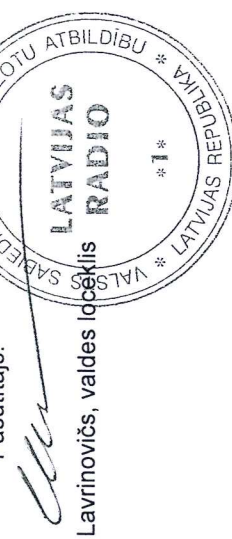


Darbu izpildes grafiks objektā "Latvijas radio"
Doma laukumā 8 Rīgā

| Lifta apzīmējums/marka | S3300 | Kalendārās nedēļas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------|-------|--------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Liguma noslēgšanā | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Projekta izstrāde, saskaņošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Materiālu sagatavošana ūhātai | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vecās iekārtas demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Šahtas sagatavošana jaunā lifta montāžai | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Iekārtas izgatavošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Iekārtas piegāde uz objektu/noliktavu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Iekārtas montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pēcmontāžas būvdarbi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Iekārtas atbilstības novērtēšana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Iekārtas un dokumentācijas nodosašana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pasūtītajam | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Piezīme: Ievērojot darba specifiku Objektā, darbu grafiks var tikt koriģēts, saskaņojot ar Pasūtītāja pārstāvi.

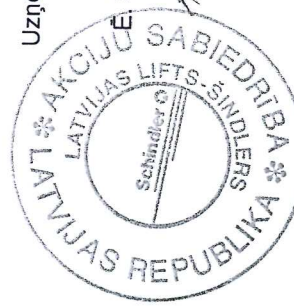
Pasūtītājs:



U. Lavrinovičs, valdes loceklis

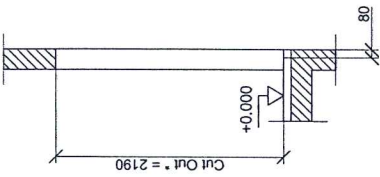


Uzņēmējs:

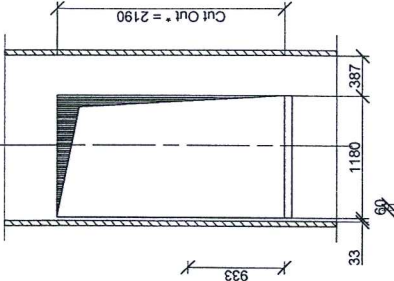


Durvju aila 1:50

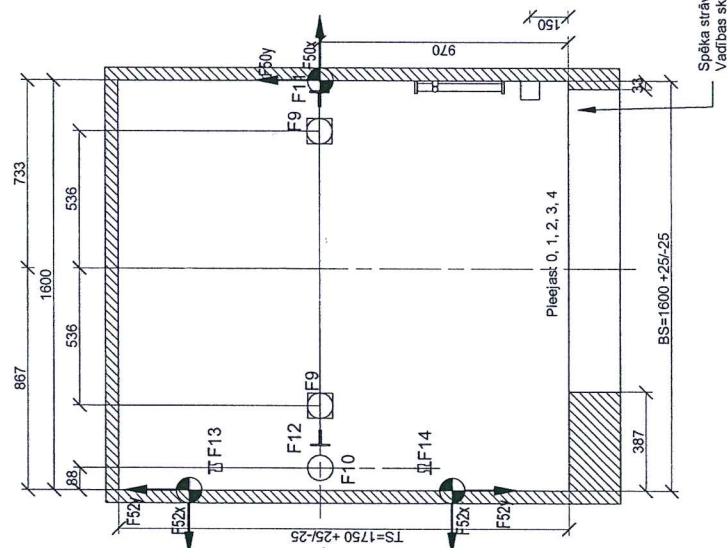
* = no gatavās grīdas



(Skats no šahtas puses)



Šahta 1:20



| | | |
|--------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|
| Būvdarbu rāsējums | EN81-1 | Lifta modeļis: 3300 |
| Uzstādīšanas vieta | Latvijas radio | |
| Doma laukums | LV1050 Riga | |
| Klients | AS Latvijas Lifis Schindler | |
| Brižibas iela 200, | 1012 Riga | |

| | | |
|------------------------------------------------|--------------------|---|
| Jaukājumu gadījums par šo rasējumu vēsties pie | | |
| Tel.: | Fax: | |
| Rasējs | | |
| Izņēmējs (nodoša sāns) | | |
| | | 1 |
| Komisijas Nr. | RIX1413913/157 | |
| Rasējuma Nr. | RIX1413913/157.201 | |

 **Schindler**

[Handwritten signature]

Tel.
Fax

Spēka strāvas kabelis
Vadības skapis (LDU)

Spēka strāvas kabelis
Vadības skapis (LDU)

३५

Šahtas konstrukcija atbilstoši LBN

Šahtas nestspēja atbilstoši rasējumā dotajām slodzēm
Montāžas āķi/cilpasījas atbilstoši šim rasējumam.

Motora trokšņu līmenis sātā 62 dBA (L_{eq}), 65 dBA (impulsa). Sahtas augšējā daļa ā�rojekti un āizdzīvētā lai troksnu līmenis blakus telpas nepārsviežot normatīvo noteikumiem trokšņu līmeni.

Visi izmēri ir gatavoti mēri, lī. kogā ar apņemtu.
Maksimāli pieļaujamā tolerancija saturs dimensijām ir:

EN-8-1 (S5) t.i.

-Līfta Šātu, drīst izmantonot tikai līftam, taijā nedrīkst iestrāties vidi vai ierīces, utmi, kas neatneiccas uz līftu (§5.8).

-Sahtas apakšēja jāsakārt ar sahtas beci. Bedres gīrdai jābūt izderīgiem, tārī vien sausai pirms montāžas.

-Pēc uzsākumiem stiprinātām, buferu un tml. lebūves bedrei jābūt necarīdarīgai pret iedienu uzsūkumā (§5.7.3.1).

-Jazān kabinēs vai presvara atrodas pieejamas telpas, pamatām jāizmanto projektiem ar uzlikto slotzi uz tā vismaz 5000 N/m² un (§5.5):

a) vai nu zem presvara bufera vai zem līdzvarojamā svara pārviešanas zonas masīvs balists, kas pagarināts lejā (izstabilam pamatam), vai

b) preisvaram jābūt apgādātam ar drošības kārējiem.

- Šantaļi jābūt ar piemērītu ventilāciju. Tai nedrīkst izmantot citām telpām paredzēto ventilāciju, kā īstai to, kurās piedētu filtram (§5.2.3).
1% no sahtas horizontāla skēršķirzeņuma.
- Šantaļi jānorodīt ar pastāvīgu elektroisko apgaismojumu, kas dod gaismu vismaz 50 luxi, 1 m virs kabines lūntu un bedres gūdas, vienmērīgi, kad visas durvis ir aizvērtas (§5.9).
- Gaisa kondiķonāšana var palielēt vēdināšana šahtā (ja nepieciešama) ja iegūstamā un išņemtā būvbarībā.

Spēkā strāvā
Strāvas apgādes rāksturojumi ir definēti S 274102 elektriskajā shēmā. Vadības stacijas (LDU) spēkā strāvas kabeļu garumam ir jāatrodas min. 1 m virs negatīvas grīdas.

Vadības skapis (LDU)

Vadības skapis jāņemiet tādā zonā, kas ir piemēroti aizsargātā pret ūdeņiem laika apstākļiem kā lietus, vējš, un temperatūra zem +5°C un virs +40°C.

Eiļa jāņemēt vismaz 200 lukiši stipri apgaismojums atvērta vadības skapīja priekšpusē.

Vadības skapis nevar novietot zonā, kur publiska saskarsme var novest pie birstammas situācijas.

Horizontālai 0,7 m brīva zina tiek prasīta vadības skapīja priekšpusē. Gadījumā, ja šī zona ir publiski pieejama, minimālai būvajai zonai ierādītai 10 m.

Citius technikos dalius skai "Būvdarbu saraksts"

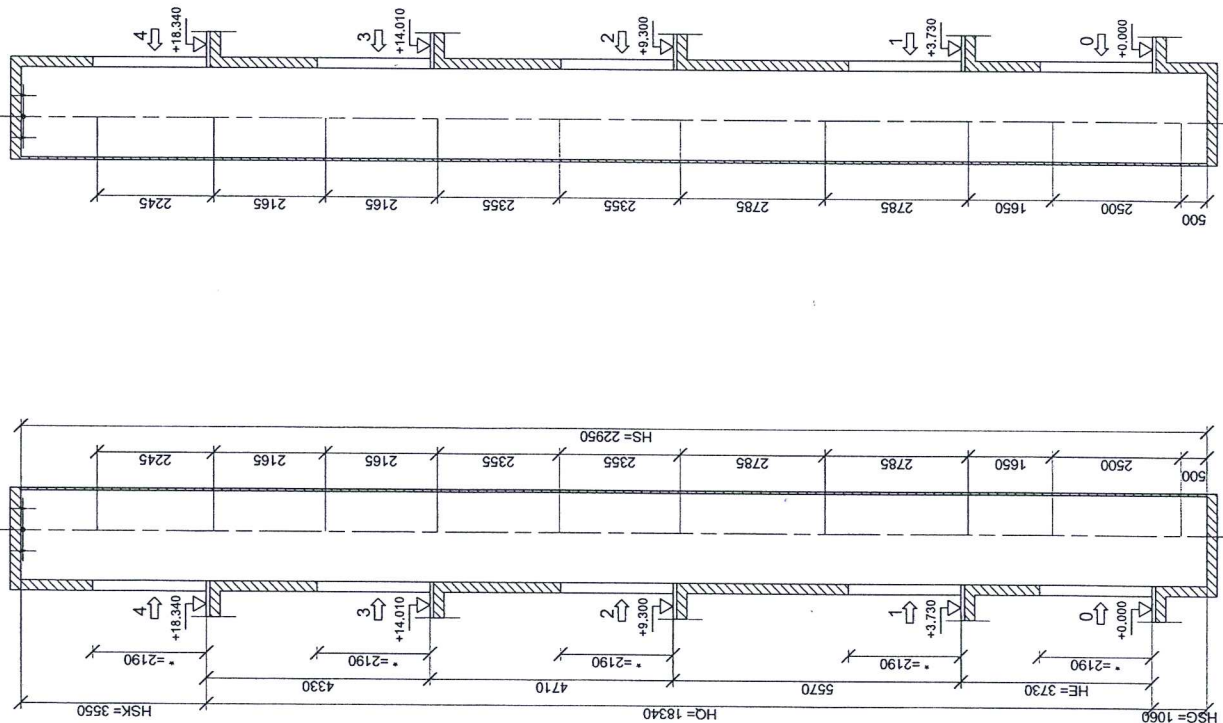
Būvdarbu rāsējums

Uzstādīšanas vieta Latvijas radio

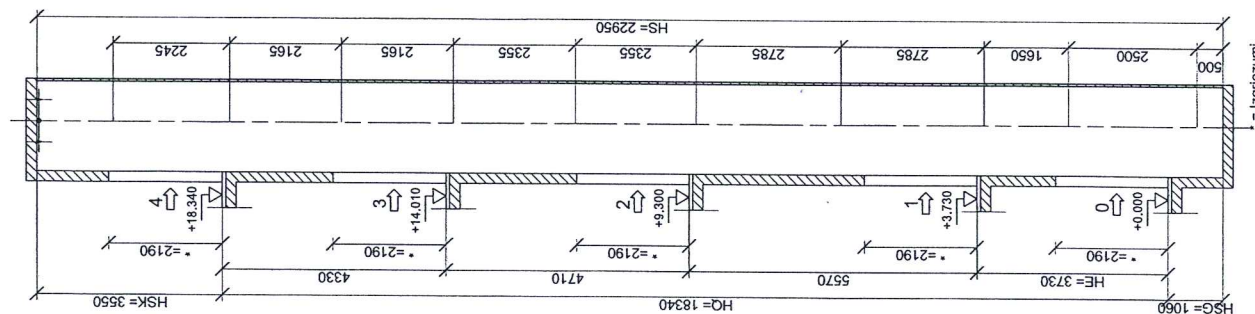
| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------|-------------------|
| Doma lauk. 8 LV1050 Riga | | Jaujumju gājējiņš par Šo rasējumu vēstīšies pie | |
| Tel. | Fax: | Izsniegs (nodols rāzēšanai) | |
| Rasējs | | | |
|  | | Komisijas Nr. | RIX1413913157 |
| | | Rasējuma Nr. | RIX1413913157.201 |

Schindler

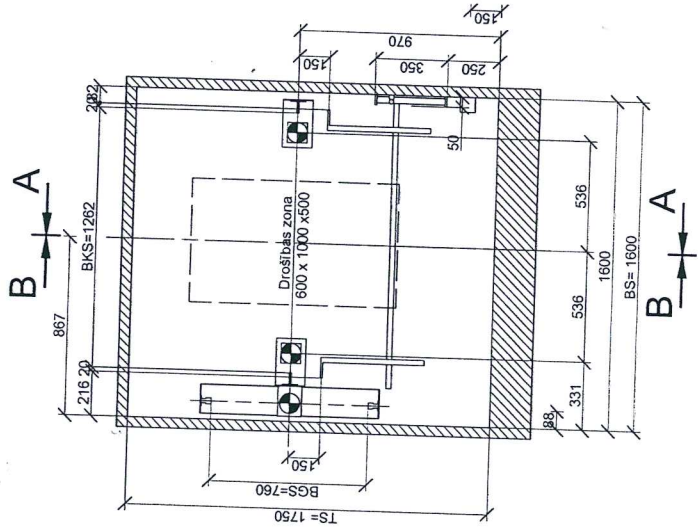
Griezums B-B 1:100



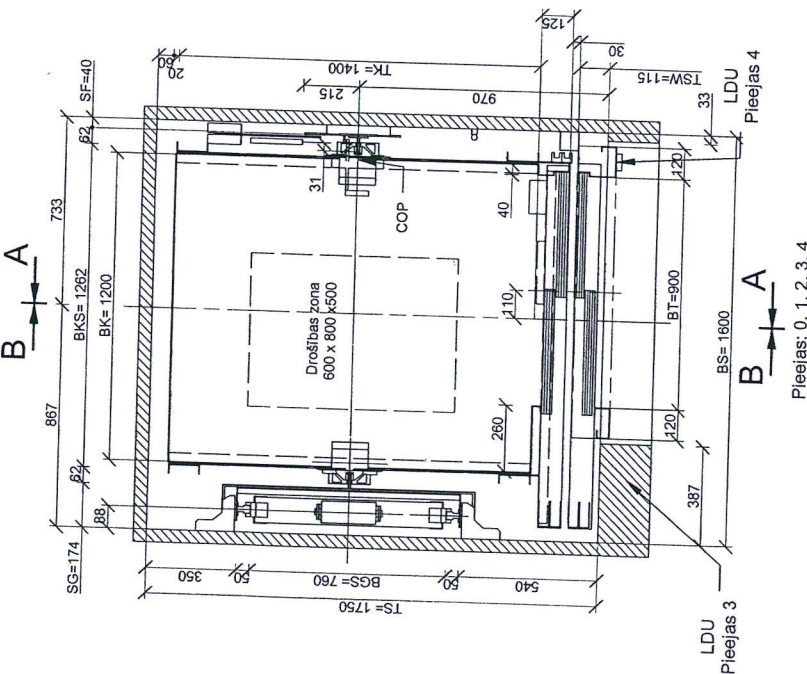
Griezums A-A 1:100



Šahtaş bedre 1:25



Kabīnes griezums 1:20



| Indeks/Pārveidojums | Vārds | Datums | | | | |
|---------------------------|--------|--------------------|---|-----|--|--|
| | | | | | | |
| GKU (Ķīmiski) | 1246 | Pielikums | 5 | | | |
| GK (Kabīne) | 562 | Pieejas | | 1 | | |
| GG (Pielikums) | 899 kg | Vadība | | 1KS | | |
| Celiņspēji (kg) | 675 | Pielicējus sistēma | | FNB | | |
| Pasažieri | 9 | Ātrums (m/s) | | | | |
| Pielādāšanas augstums (m) | 18.34 | | | | | |

— 1 —

Uzstādītājas vieta Latvijas radio
Doma lauk. 8 LV1050 Riga
Klients AS Latvijas Lifts Schindler
Brivibas iela 200, 1012 Riga

BS= TS= BK= TK= BT= HT= BKS= BGS=

Fax:

 Schindler

7

