

**MOKESČIŲ MOKĖTOJŲ PATEIKTŲ PASLAUGŲ, KURIOS PRISKIRIAMOS/NEPRISKIRIAMOS  
STATYBOS DARBAMS PAGAL LIETUVOS RESPUBLIKOS STATYBOS ĮSTATYMO 2 STR. 15 DALĮ,  
SĄRAŠAS (AM 2015-10-15 raštas Nr. (13-2)-D8-7570):**

I sąrašas	
Taip	Ne
<p>2. Artezinių gręžinių &lt;...&gt; tinklų pajungimo &lt;...&gt; darbai;</p> <p>4. Antžeminio hidranto (įranga leidžianti gaisrinėms pasipildyti vandens iš videntiekio sistemos) sumontavimo darbai (LAUKO VANDENTIEKIO TINKLO DALIS);</p> <p>8. Vandens siurblių keitimas gamybinėse patalpose (KAI TAI TECHNOLOGINĖS AR INŽINERINĖS VANDENTIEKIO SISTEMOS SUDĘTINĖ DALIS);</p> <p>9. Angų apréminimas, uždengimas gamybinėse patalpose;</p> <p>10. Atramų įrengimas gamybinėse patalpose (kad konteineriai nepervažiuotų ribų ir negadintų sienos);</p> <p>11. Platforminių grindų keitimo darbai (platforma perskiria patalpas į 2 aukštus);</p> <p>12. Durų spynų keitimas;</p> <p>13. Vandens skaitiklių keitimas (jei keičiamas skaitiklio tipas);</p> <p>14. Žvyruotų kelių greideriavimas;</p> <p>15. Mašinų stovėjimo aikštelių ženklinimas;</p> <p>16. Stiklo paketai su pakeitimo darbais;</p> <p>17. Automobilių stovėjimo vietas (parkingo) žymėjimas baltomis linijomis;</p> <p>18. Betoninių trinkelų dangos keitimas (pravažiavimo ir pėsčiųjų takų), gatvės bordiūrų ir liukų keitimas;</p> <p>19. Naujų šaligatvių plytelių klojimas, gatvės ir vejos bortų ant betono pagrindo įrengimas, žalios vejos ir šiuksliadėžės, polimerbetonio vonelės su cinkuoto plieno briauna įrengimas, grunto iškasimas/išvežimas (jei atliekama įgyvendinant projekto sklypo sutvarkymo dalį)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dangos ženklinimas, neįgaliujų ženklu įrengimas;</li> </ul> <p>20. Židinių, dūmtraukų (kaminų) montavimas;</p> <p>21. Gatvės apšvietimo stulpų montavimo ir remonto darbai (JEI GATVĖS ELEMENTAS);</p> <p>23. Spynų montavimas;</p> <p>24. Elektros jėgos tinklų įrengimo darbai (JEI PASTATE);</p> <p>25. Gazoninių bordiūrų įrengimas;</p> <p>26. Kaminų ir kaminų įdėklų keitimas;</p> <p>28. Vidaus ir lauko baseinų įranga su montavimo darbais (kai atliekama su baseino statyba);</p>	<p>1. Vamzdynų plovimo ir nuotekų siurbimo-išvežimo darbai;</p> <p>2. Artezinių gręžinių įrangos &lt;...&gt; pajungimo &lt;...&gt; ir artezinių gręžinių remonto darbai;</p> <p>3. Nuotekų valymo įrenginių priežiūra (įrenginio išplėvimas, atliekų išvežimas, filtrinės medžiagos pakeitimas). Prie valymo įrenginių esančios įrangos sureguliavimas (signalizacija, dozavimas, oro padavimas, nuotekų siurbliai ir pan.). Siurblinių išsiurbimas ir plovimas, nuotekų siurblių remontas ir derinimas);</p> <p>5. Ventiliacinių ortakių valymo darbai;</p> <p>6. Trinkelų ir fasado valymo darbai;</p> <p>7. Termostatų pajungimas (be montavimo) (inžinerinėse šildymo ar sanotechnikos sistemose);</p> <p>13. Vandens skaitiklių keitimas (jei nekeičiamas skaitiklio tipas);</p> <p>19. &lt;...&gt; žalios vejos ir šiuksliadėžės, polimerbetonio vonelės su cinkuoto plieno briauna įrengimas, grunto iškasimas/išvežimas (jei neatliekama įgyvendinant projekto sklypo sutvarkymo dalį)&lt;...&gt;;</p> <p>21. Gatvės apšvietimo stulpų montavimo ir remonto darbai (JEI ATSKIRAI, NEKARTU SU STATINIU);</p> <p>22. Garo katilų demontavimas, pjaustymas;</p> <p>24. Elektros jėgos tinklų įrengimo darbai (JEI LAUKE - ŽEMOS IR VIDUTINĖS ĮTAMPOS TINKLAI);</p> <p>27. Kondicionavimo sistemos sandarumo tikrinimas, užpildymas azotu, tepalo pildymas, papildymas freonu;</p> <p>29. Genrangovo paslaugos - generalinės rangos mokesčis;</p> <p>34. Ventiliacinių kanalų valymas ir dezinfekavimas;</p>

<p>30. Čeigos kontrolės, pastato valdymo, gamybos technologinių linijų valdymas (JEI AUTOMATIZAVIMAS);</p> <p>31. Technologinių vamzdynų montavimas ir izoliavimas, siurblio prijungimas vamzdynu su talpa pastato viduje;</p> <p>32. Betoninių takų fermos viduje ir lauke įrengimas;</p> <p>33. Privažiuojamojo kelio remonto darbai;</p> <p>35. Laistymo sistemos įrengimas (LAUKO VANDENTIEKIO TINKLAS);</p> <p>36. Atraminių sienelių betonavimas;</p> <p>37. Lauko žaidimų aikštelių įrengimas (guminės dangos paklojimas) (JEI AIKŠTELĖ ATITINKA STATINIO APIBRĖŽIMA);</p>	
<p>39. Geležinkelio rekonstrukcija (demontuoja senus šviesoforus);</p> <p>40. Asfalto skylių taisymas;</p> <p>41. Techninės eismo reguliavimo priemonės - kelio ženklai, šviesoforai, aptvarai, kelių ženklinimas;</p> <p>43. Balkonų turėklų montavimas ir balkonų stiklinimas;</p> <p>44. Optinės skaidulos (šviesolaidinis kabelis) suvirinimas (JEI PASTATE);</p> <p>45. Aikštelių (kiemų, įmonės teritorijos) įrengimas, remontas;</p> <p>46. Metalinių atitvarų, tvorų apsaugai nuo žvėreliai rengimas magistraliniuose keliuose;</p> <p>47. Lietaus kanalizacijos ir šulinų įrengimas; Lietaus kanalizacijos tinklų priežiūra (liukų keitimas, lietaus šulinėlio gelžbetonio žiedo pakeitimas su liuku);</p> <p>48. Automobilių svėrimo sistemų įrengimas ( Jei darbai atliekami kelio dangoje ) ;</p>	<p>38. Grunto kasimas karjere;</p> <p>42. Fotovoltaikių elektrinių techninis aptarnavimas;</p> <p>44. Optinės skaidulos (šviesolaidinis kabelis) suvirinimas (UŽ PASTATO);</p> <p>47....., lietaus kanalizacijos šulinų eksploatavimas (sąnašų valymas, išvežimas, kolektorių eksploatavimas);</p> <p>49. Elektroninių prekių apsaugos sistemų įrengimas;</p>
<p>50. Elektroninių karšto vandens skaitiklių įrengimas, pakeitimas (jei keičiamas skaitiklio tipas);</p> <p>53. Informacinių stendų pastatymas, sujungimas magistraliniuose keliuose (JEI KELIO RIBOSE ARBA ATITINKA STATINIO PARAMENTRUS);</p> <p>54. Šilumininių remontas (JEI STATINIŲ);</p> <p>55. Elektros skydo, dujotiekio (pastatuose) remontas;</p> <p>56. Liftų apdailos elementų montavimas;</p> <p>57. Priešgaisrinės/apsauginės signalizacijos, šaldymo &lt;...&gt; sistemų remonto darbai;</p> <p>60. Angaro grindų įrengimas;</p> <p>61. Darbai pastato vidaus inžineriniuose tinkluose (ĮKAINIAI STATYBOS DARBU VERTINIMUI ĮTAKOS NEDARO):</p>	<p>50. Elektroninių karšto vandens skaitiklių &lt;...&gt; pakeitimas (jei nekeičiamas skaitiklio tipas), patikra;</p> <p>51. Šilumos mazgo duomenų surinkimo/perdavimo įrangos techninė priežiūra, remontas, duomenų valdymas;</p> <p>54. Šilumininių remontas (JEI ĮRENGINIŲ);</p> <p>57. &lt;...&gt; kondicionavimo sistemų remonto darbai (parametru atstatymas, filtru, kompresoriaus keitimas) (ĮRENGINIO REMONTAS);</p> <p>58. Dujinio katilo remontas;</p> <p>59. Automatiniių durų remonto darbai (JEI AUTOMATIKOS);</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• avarijų likvidavimas ir gedimų šalinimas nuotekų tinkluose: plastikinių nuotekų tinklų iki 100 mm montavimas (sujungimas), plastikinio nuotekų tinklų stovo perrinkimas;</li> <li>• avarijų likvidavimas ir gedimų šalinimas šalto vandens tiekimo tinkluose: spaustuvo įrengimas, aklių įrengimas, sutraukiamos movos pakeitimas, ilgasriegio pakeitimas, veržlės paveržimas, įmovinių ventilių ar vožtuvų iki 25, 32, 50, 100 mm pakeitimas, vandens čiaupo pakeitimas, kai skersmuo iki 20, 32 mm, lanksčios žarnelės prie bakelio vamzdelio pakeitimas;</li> <li>• avarijų likvidavimas ir gedimas centrinio šildymo ir karšto vandens tiekimo sistemoje: riebokšlio prikimšimas, čiaupo vožtuvo pakeitimas, kai skersmuo iki 32 mm, radiatorių išmontavimas, ilgasriegio pakeitimas, plieninių šildymo radiatorių pakeitimas, kai reikia atlikti suvirinimo darbus;</li> <li>• avarijų likvidavimas ir gedimų šalinimas elektros tiekimo sistemoje: automatinio jungiklio pakeitimas, kontaktų remontas;</li> </ul> <p>62. Dyzelinio generatoriaus įrengimas (KAI STATOMA ELEKTRINĖ) ;</p> <p>63. Techninės priežiūros darbai bei paslaugos, dirbant aukštos įtampos oro linijų įrenginiuose (remontoja laidus, paslaugą teikia tik AB Litgrid, aukštos įtampos laidai yra statiniai);</p> <p>65. Polinių pamatų bandymai (JEI ATLIEKAMI STATYBOS AIKŠTELĖJE);</p> <p>67. Plytelių klojimas lauke, išorėje;</p>	<p>62. Dyzelinio generatoriaus įrengimas;</p> <p>64. Injekcinių kranų įrengimui;</p> <p>66. Lempučių pakeitimas pagal techninės priežiūros sutartį;</p>
<p>68. Saulės jégainės įrengimo darbai ( KAI SAULĖS ŠVIESOS ENERGIJOS ELEKTRINĖS, SAULĖS ŠILUMOS ENERGIJOS KOLEKTORIAI: GALINGUMAS <math>\leq</math> 30 KW)</p> <p>70. Geriamojo vandens įrangos montavimo ,... (</p>	<p>68. Saulės jégainės įrengimo darbai (KAI NEATITINKA STATINIO PARAMETRŲ IR KAI TAI NĒRA STATINIO INŽINERINĖS SISTEMOS DALIS);</p> <p>69. Vidaus kanalizacijos valymo darbai;</p> <p>70. Geriamojo vandens įrangos montavimo/profilaktikos darbai (KAI</p>

KAI ĮRENGIAMAS VIDAUS AR LAUKO VANDENTIEKIS)	ĮRENGIAMA FILTRAVIMO SISTEMA); 72. Restauravimo darbai: vitražų restauravimas, paveikslų restauravimas, altorių restauravimas; baldų restauravimas; 73. Automobilinių svarstyklų aptarnavimas ir remontas;
71. Nuotekų siurblinės valdymo sistemos įrengimo, remonto darbai (KAI STATINYS - SIURBLINĖ STATOMA AR REKONSTRUOJAMA IR AUTOMATIZUOJAMA) ;	75.<...> pilnai su komplektuotas kogeneracinis įrenginys konteineriniame išpildyme šilumos ir elektros gamybai; jégainės transportavimo, <...>; oro surinkimo ir valymo įrenginiai); 76. <...> dyzelinių generatorių montavimas <...> lauko elektros tinklų dalyse; <...> rezervinių maitinimo šaltinių montavimas vidaus ir lauko elektros tinklų dalyse;
74. Pramoninių angarų surinkimas; 75. Komunalinių atliekų tvarkymo sistemos statybos darbai (lauko elektrotechnikos darbai; oro kompresoriai infraraudonujų spindulių separatoriams; kompresoriaus sausintuvas, resiveris, ciklonas, filtri; mechaninio rūšiavimo elektros skydinė; bioreaktoriai (su pamatais, apšiltinimu, atvamzdžiais bei kitais įrenginiais); perkolato tiekimo, laistymo ir nuotekų surinkimo sistema (vamzdynai, siurbliai, sklendės); fermentacinių tunelių védinimo ir oro valymo sistema (biofiltrai, ortakiai, ventiliatoriai ir t.t.); fermentacinių tunelių ir talpų šildymo sistema (šilumokaičiai, vamzdynai, siurbliai, armatūra); apsauginė ir gaisrinė signalizacija, gaisrinė sauga; biologinės dalies elektros skydinė; kondensato surinkimo sistema, H2S biologinio apdorojimo sistema; orapūtės biodujų transportavimui; biodujų talpa su reikiamais tvirtinimo elementais ir kitais priklausiniais; avarinė duju deginimo žvakė su pamatais; <...>; konteineris; <...>, montavimo ir paleidimo darbai; elektrotechnikos darbai, jégainės prijungimas prie elektros tinklų; procesų valdymas ir automatizacija; <...>); objekto paleidimo derinimo darbai) (JEI VISI IŠVARDYTI DARBAI NUMATYTI STATINIO PROJEKTE).	77. Lauko elektros tinklų įrengimas 0,4-10 kV (tranšeju kasimo darbai; gerbūvio ardymo ir sutvarkymo darbai; požeminių kabelių ir laidų paklojimas lauke iki pastato; požeminių kabelių ir laidų paklojimas iki skydo pastato viduje; geležinkelio ir troleibusų kontaktinio tinklo įrengimas (nuolatinė elektros srovė); duobių atramų statymui iškasimas, atramų montavimas ir kontaktinio tinklo montavimas; magistralinių kelių, gatvių, kiemų apšvietimas (kabelių tiesimas bei stulpų ir šviestuvų montavimas, tranšeju ir duobių kasimas);
76. Vidaus elektros tinklų įrengimas iki 1 kV (laidų ir kabelių paklojimas naujų, rekonstruojamų ir remontuojamų pastatų viduje; elektros skydų montavimas; jungikliai, kištukų lizdų, šviestuvų montavimas; griovelii pjovimas, skylių grėžimas laidų paklojimui; paleidimo-derinimo darbai, varžų matavimai; dyzelinių generatorių ir rezervinių maitinimo šaltinių montavimas vidaus <...> elektros tinklų dalyse); 78. Vidaus ir lauko elektros įrenginių remontas (gatvių apšvietimo stulpų ir šviestuvų montavimas, keitimas bei remontas; pažeistų ir nutrauktu elektros kabelių remontas gatvėse ir pastatuose) (GATVĖS DALIS); 79. Pastato žaibosaugos ir ižeminimo įrengimas (žaibosaugos įrengimų montavimas (JEI	80. 10 kV transformatorinių pastočių montavimas ir rekonstravimas; 83. Kilnojamojo turto (įrengimų pastotėse ir

<p>ATLIEKAMA PASTATO FUNKCIONAVIMUI PAGAL PASKIRTĮ UŽTIKRINTI) ir įžeminimo kontūrui tranšeju iškasimas);</p> <p>81. Aukštos įtampos oro ir kabelinių (požeminių ir povandeninių) elektros linijų bei pastotėse ir skirstyklose esančių statinių, statybos, rekonstrukcijos ir remonto darbai;</p> <p>82. Aukštos įtampos pastočių ir skirstyklių statybos ir rekonstrukcijos darbai;</p> <p>84.&lt;...&gt;; videntiekio įrengimas; nuotekų remonto paslaugos;</p> <p>85. Technologinių vamzdynų (suspausto oro ir technologinio videntiekio) montavimo darbai;</p> <p>86. Apsauginių, fasadinių žaliuzių, susukamų grotų, saulės kontrolės sistemų, susukamų vartų, markizių montavimas ir remontas (PASTATO IŠORĖJE);</p> <p>88. Vaikų žaidimo aikštelės įrengimas (DANGOS ĮRENGIMAS);</p> <p>89. įvairių tvorų statybos darbai;</p>	<p>skirstyklose) remonto darbai;</p> <p>84. Grėžinio įrengimas &lt;...&gt;, grėžinio &lt;...&gt; priežiūros ir remonto darbai, videntiekio, nuotekų priežiūros paslaugos;</p> <p>87. Suolų, įrengtų troleibusų ir autobusų stotelėse, remonto paslaugos;</p> <p>88. Vaikų žaidimo aikštelės įrengimas (KARUSELIŲ ĮRENGIMAS);</p> <p>90. Patalpų apšvietimo <i>lempų keitimas</i>;</p> <p>91. Riebalų gaudyklų ir buitinų nuotekų vamzdynų valymo, surinktų riebalų utilizavimo darbai;</p>
<p>92. Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangų remontas ar naujų įrengimas; veju bordiūrų įrengimas; grindinio ir trinkelio dangos remontas; šaligatvio remontas ir naujo įrengimas; &lt;...&gt;; šuliniai ir šulinėliai remontas ir naujų įrengimas; žvyrkelių, grunkelių, kelkraščių lyginimas bei remontas; žemės darbai, kelio dangos pagrindo įrengimas; laiptų remontas; lataku įrengimas;</p> <p>93. Vėjo jėgainių statybos ir montavimo darbai (KAI ATITINKA STATINIO PARAMETRUS);</p> <p>94. Pylimo remonto darbai;</p> <p>95. Valymo įrenginių, kurie (statinių) išorėje esančių konstrukcijų (apžiūros tiltelių, turėklų) keitimas į nerūdijančio plieno konstrukcijas;</p> <p>96. Kondicionavimo sistemos montavimas (elektros tiekimo montavimas, apdailos darbai, montavimo medžiagos);</p> <p>97. Nuotekų valyklos nuotekų apskaitos taškų įrengimo darbai (statybos vamzdžių klojimas, elektromagnetiniai debitomačiai, elektrotechninis instaliavimas) (KAI VYKDOMI SU VALYKLOS STATYBA);</p> <p>98. Videntiekio bei nuotekų tinklų &lt;...&gt; remonto paslaugos (videntiekio pajungimas prie mieste veikiančių tinklų, atbulinio vožtuvo sumontavimas ant nuotekų išvadų, šalto vandens įvado uždarymas ir atidarymas, sklendės plombavimas / plombos nuémimas, nuotekų išvado užaklinimas, ataklinimas) (JEI VYKDOMA VIENO REMONTO METU);</p> <p>99. Apsauginės signalizacijos sistemos,</p>	<p>92. &lt;...&gt;; vejos atnaujinimas; &lt;...&gt;</p> <p>93. Vėjo jėgainių statybos ir montavimo darbai (KAI PRISKIRIAMA ĮRENGINIAMS)</p> <p>95. Valymo įrenginių &lt;...&gt; išorėje esančių konstrukcijų (apžiūros tiltelių, turėklų) keitimas į nerūdijančio plieno konstrukcijas;</p> <p>97. Nuotekų valyklos nuotekų apskaitos taškų įrengimo darbai (statybos vamzdžių klojimas, elektromagnetiniai debitomačiai, elektrotechninis instaliavimas);</p> <p>98. &lt;...&gt; šalto vandens įvado uždarymas ir atidarymas, sklendės plombavimas / plombos nuémimas, nuotekų išvado užaklinimas, ataklinimas;</p> <p>99. Apsauginės signalizacijos sistemos, gaisrinės signalizacijos įrengimo, procesų valdymo ir automatizacijos sistemų &lt;...&gt; priežiūros darbai &lt;...&gt; išorėje (pvz., ant tvorų, stulpų);</p>

<p>gaisrinės signalizacijos įrengimo, procesų valdymo ir automatizacijos sistemų (išskaitant medžiagas) įrengimo darbai &lt;...&gt; pastato viduje;</p> <p>100. Elektroninio ryšio tinklų, t.y. telekomunikacinio (TV, interneto, telefono) tinklo įrengimo, remonto darbai pastato viduje;</p> <p>101. Patalpų remonto, dažymo, glaistymo, plynelių klijavimo darbai;</p> <p>102. Lauko dujotiekio vamzdynų remontas ir rekonstrukcija;</p> <p>104. Vidaus dujų sistemų įrengimas senuose pastatuose, jų remontas, rekonstrukcija;</p> <p>106. Lauko pavėsiniai, terasų įrengimo paslaugos;</p> <p>107. Video stebėjimo sistemų kabeliavimo ir video stebėjimo sistemų paleidimo, silpnų srovių (video, audio sistemų, praejimo (jeigos) kontrolės, domofono, apsaugos sistemų, vidinių kompiuterių ir telefono tinklų su tinklo komutatoriais ir kitos įrangos) <i>pastato viduje</i> montavimo ir remonto darbai;</p> <p>108. Vandentiekio ir nuotekų tinklų ruožų remonto po juose įvykusiu avarių darbai;</p> <p>109. Avarinių situacijų likvidavimo vandentiekio ir nuotekų tinkluose darbai;</p> <p>110. Gatvių dalių rekonstravimo darbai, inžinierinių tinklų įrengimo darbai;</p> <p>111. Nuotekų valyklos aerotankų sekcijų aeracinių sistemų remonto darbai;</p> <p>112. Lietaus nuotekų tinklų įrengimo darbai;</p> <p>113. Vésinimo sistemos įrengimo darbai;</p> <p>114. Védinimo sistemos įrengimo darbai;</p> <p>115. Grindinio šildymo įrengimo darbai;</p> <p>116. Vandentiekio ir nuotekų įrengimo (vidaus tinklai) darbai;</p> <p>118. Šildymo katilų paleidimo-derinimo darbai (KAI ATLIEKAMI KARTU SU MONTAVIMU);</p> <p>120. Parkingo lietaus surinkimo sistemos paleidimo-derinimo darbai;</p> <p>121. Kodicionierių montavimo &lt;...&gt; darbai;</p> <p>123. Elektromechanikos darbai;</p>	<p>103. Duju reguliavimo punktu (įrenginys) remontas, rekonstrukcija, griovimas;</p> <p>105. Reklaminių stendų gaminimo ir įrengimo lauke (gatvėse, ant sienų ir pan.) darbai;</p> <p>107. Video stebėjimo sistemų kabeliavimo ir video stebėjimo sistemų paleidimo, silpnų srovių (video, audio sistemų, praejimo (jeigos) kontrolės, domofono, apsaugos sistemų, vidinių kompiuterių ir telefono tinklų su tinklo komutatoriais ir kitos įrangos) <i>teritorijoje</i> montavimo ir remonto darbai;</p> <p>117. Šildymo katilų techninio aptarnavimo darbai;</p> <p>119. Šildymo katilų remonto darbai;</p> <p>121. Kodicionierių &lt;...&gt; remonto darbai (pvz., keičiamas variklis);</p> <p>122. Kondicionierių techninio aptarnavimo darbai;</p> <p>124. Senų lietaus bei buitinių nuotekų vamzdžių ir kanalų televizinė diagnostika, darant video įrašą, siekiant įvertinti būklę;</p> <p>125. Naujų lietaus bei buitinių nuotekų vamzdžių ir kanalų televizinė diagnostika, darant video įrašą, siekiant įvertinti būklę;</p> <p>126. Naujai paklotų ir esamų lauko tinklų (lietaus (lietaus ir buitinių nuotekų) atkimšimas ir plovimas aukštų slėgiu;</p>
	<p>127. Rezervuarų ir valymo įrenginių aptarnavimas juos išsiurbiant vakuuminiu būdu ir išvežant dumblą utilizuoti;</p> <p>128. Naftos gaudyklų valymas, aptarnavimas hidrodinaminiu-vakuuminiu būdu;</p>

	<p>131. Nuotekų valymo įrenginio montavimo &lt;...&gt; darbai;</p> <p>133. Geoterminio šildymo įrengimas, &lt;...&gt;</p> <p>134. Teleskopinių tribūnų pristatomų kėdžių montavimo darbai rekonstruojamame kino teatre (KAI DARBAI VYKDOMI PAGAL BENDRĄ PASTATO REKONSTRUKCIJOS PROJEKTA);</p> <p>135. Vidaus patalpų ir lauko tribūnų montavimas bei remontas;</p> <p>136. Stogo ardymo ir atstatymo darbai;</p> <p>138. Durų, langų angokraščio remontas;</p> <p>139. Elektrinės mūrinio katilo ardymo /statymo darbai;</p> <p>140. Vamzdynų (šilumos trasų, šaldymo ir panašūs vamzdžiai) izoliacijos, skardinimo ir apdailos darbai;</p> <p>141. &lt;...&gt; dūmtraukiu &lt;...&gt; remonto darbai;</p> <p>142. Katilų apmūrinimo darbai;</p> <p>143. Pastolių statymo ir ardymo darbai (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>144. Senos izoliacijos nuardymas, demontavimas;</p> <p>145. Vamzdynų servisinis remontas (įvykus tam tikram gedimui);</p> <p>146. Keleivių keltuvo iš miesto centro į slidinėjimo areną įrengimas;</p> <p>147. Kondicionieriaus remontas (vamzdelių pervalcavimas);</p> <p>148. Pakeliamų vartų, slenkamų vartų, kelio užtvarų, apsauginių žaliuzių, šelterių įrengimas ir remontas; (LAUKE)</p> <p>149. Lietaus nuotekų ir vandentiekio vamzdynų statybos (sumontavimo) darbai;</p> <p>150. Šildymo sistemos ir šilumos punkto hidrauliniai bandymai (KAI VYKDOMI PO MONTAVIMO DARBU);</p> <p>152. Geležinkelio elektroninių ryšių (telekomunikacijos) įrengimo darbai (kabelių iškėlimas, šviesolaidinio kabelio tiesimas bei pertiesimas, ryšio kanalizacijos rekonstrukcija, technologinis garsinis tarpstočių ryšio įrengimas, telefonizacija, prijungimas prie ryšio ir vaizdo stebėjimo tinklo) (KAI VYKDOMA PAGAL PROJEKTĄ);</p> <p>153. Geležinkelio signalizacijos ir eismo valdymo darbai (programavimas, iškaitant pervažų ir priežiūros centrų perprogramavimo</p>	<p>129. Riebalų gaudyklių valymas, aptarnavimas hidrodinaminiu-vakuuminiu būdu;</p> <p>130. Išsiurbtu naftos produktų išvežimas utilizuoti;</p> <p>131. Nuotekų valymo įrenginio &lt;...&gt; aptarnavimo darbai;</p> <p>132. Geoterminių ir artezinių šulinių įrengimas;</p> <p>133. &lt;...&gt; šildymo sistemos profilaktika, artezinio grėžinio profilaktika;</p> <p>137. Stogo įlajų valymas;</p> <p>141. Biokatilinių katilų valymo ir remonto darbai, dūmtraukiu valymo &lt;...&gt; darbai;</p> <p>143. Pastolių statymo ir ardymo darbai;</p> <p>150. Šildymo sistemos ir šilumos punkto hidrauliniai bandymai (PRIEŽIŪROS);</p> <p>151. Radijo stiebo aptarnavimas (periodinė patikra);</p> <p>153. &lt;...&gt; 10 kV transformatorių bandymas (KAIP PRIEŽIŪRA), techninės dokumentacijos paruošimas,&lt;...&gt;</p>
--	--	--

<p>darbus, integravimas į EVC; RAA paleidimas, programavimo konfigūravimo darbai 10 kV transformatorių bandymas (KAI PO MONTAVIMO), &lt;...&gt; iešmo elektros pavaros, stiebinių šviesoforų, bėgių grandinių maitinimo ir rėlinių galų įrengimas, gelžbetoninės aptarnavimo aikštelių montavimas, signalizacijos kabelių tiesimas, geležinkelio šviesoforų tiltelių ir bokuojamomo posto montavimas);</p> <p>154. Geležinkelio elektros ir elektrotechnikos darbai (10 KV ir 0,4 KV elektros tinklų iškėlimas, ir statyba - montavimas, rekonstravimas, išmontavimo darbai, perono apšvietimo linijos rekonstrukcijos darbai, dyzelinės stoties statyba ir esamos dyzelinės stoties rekonstrukcijos darbai, vidaus elektros tinklai, elektros skydo rekonstravimas, modulinės tranzitinės transformatorinės įrengimo, paleidimo ir reguliavimo darbai, iešmyno oro linijos rekonstravimas, pervažos elektros ir apšvietimo tinklų rekonstravimas, iešmų apšvietimo tinklo ir blokuojamojo posto rezervinio elektros tinklo montavimo darbai);</p> <p>156. Rekuperacinės sistemos montavimo darbai;</p> <p>158. Naujų vartų, tvorų, balkonų ir pan. sumontavimas nekilnojamomo turto objektuose;</p> <p>159. Metalo dirbinių restauravimo darbai kultūros paveldo nekilnojamomo turto objektuose ir kituose statybos objektuose (JEI TAI STATINIO DALIS);</p> <p>160. Akustinės sistemos įrengimas teatro, kino salėse (montuojami garsiakalbiai, statomos kolonélės, mikrofonai, ausinės, garso stiprintuvai) (KAI LIEČIAMOS KONSTRUKCIJOS, VYKDOMI STATYBOS DARBAI);</p> <p>164. Šaldymo kamerų, šaldymo kambarių ir jų valdymo bei automatizavimo sistemų montavimas naujai pastatytuose statiniuose;</p> <p>165. Šilumos skaitiklių ir daliklių montavimas;</p>	<p>155. Geležinkelio iešmų šildymas (iešmų elektroninio šildymo valdymo spintos ir skiriamųjų transformatorių spintos montavimas, kaitinimo elementų montavimas, bėgio, sniego ir drėgmės davinčių montavimas, telekomunikacijos kabelių tiesimas, stoties budėtojo kompiuterizuoto iešmų elektroninio šildymo ir apšvietimo valdymo pulto įrengimo darbai, vidaus elektros valdymo įrengimas, duomenų surinkimo tinklų montavimas ir paleidimo reguliavimo darbai, sistemos kompiuterių įrengimas, sistemų programavimo darbai, komutatoriaus įrengimo darbai);</p> <p>157. Žvalgybinio, eksplotacinių gręžinio išgręžimas, gręžinio tamponavimo darbai;</p> <p>159. Metalo dirbinių restauravimo darbai kultūros paveldo nekilnojamomo turto objektuose ir kituose statybos objektuose (JEI TAI KILNOJAMAS OBJEKTAIS);</p> <p>160. Akustinės sistemos įrengimas teatro, kino salėse (montuojami garsiakalbiai, statomos kolonélės, mikrofonai, ausinės, garso stiprintuvai);</p> <p>161. Vaizdo sistemos įrengimas teatro, kino salėse (vaizdo kameros, monitoriai, grotuvai su programine įranga, vaizdo signalų apdorojimo įrenginiai);</p> <p>162. Scenografijos sistemos įrengimas</p>
---	--

<p>167. Turėklų laiptams, priešgaisrinių kopėčių namų laiptinėse montavimas ir remontas;</p> <p>168. Miško kelių, kurie nėra užregistruoti nekilnojamojo turto registre paprastojo remonto (skaldos atvežimas, paskleidimas), greideriavimo darbai;</p> <p>169. Kelio griovio &lt;...&gt; remonto darbai;</p> <p>170. Statinio konservavimo darbai sustabdžius statybą;</p> <p>171. Elektros įtampos, elektros izoliacijos varžos matavimas ir patikra (KAI VYKDOMI SU SISTEMOS MONTAVIMO DARBAIS);</p> <p>172. Patalpų paviršiaus paruošimo darbai (plovimas, šlifavimas, senų dažų ar tapetų pašalinimas, tinko remontas);</p> <p>173. Sienų šiltinimo darbai;</p> <p>174. Grindų klojimas (parketas, medis, linoleumas ir pan.);</p> <p>175. Grindų šlifavimo, poliravimo darbai;</p> <p>176. Gyvenamujų namų įvadinių duju čiaupų keitimas, požeminio mažo slėgio dujotiekio remontas, požeminio mažo slėgio dujotiekio įvado remontas, antžeminio mažo slėgio dujotiekio įvado taisymas (dujotiekiai skirti duju tiekimui gyvenamujų namų viryklėms);</p> <p>177. Sugedusio gaisro, jūdesio daviklio nuémimas, jo remontas ir vėl prijungimas prie bendros sistemas;</p> <p>178. Papildomas prijungimas keleto jūdesio daviklių, dūmų aptikimo detektorių (praplečia veikimo ribas) prie veikiančios apsaugos, gaisro aptikimo sistemas;</p> <p>179. Vaizdo stebėjimo sistemų įrengimas - yra sumontuojamos kameros, jų stebėjimui taip pat pateikiama reikalinga įranga, visa tai sujungiama į bendrą sistemą;</p> <p>180. LED technologijų šviestuvų sumontavimas pakeičiant esamas liuminescencines lempas;</p> <p>181. Pastato esamos valdymo sistemas išplėtimo naujos įrangos prijungimui darbai, naujos apšvietimo valdymo sistemas prijungimo prie esamos pastato valdymo sistemas darbai;</p> <p>182. Atliekų rūšiavimo gamyklos &lt;...&gt; ventiliacijos, oro tiekimo įrangos, biofiltrų sistemų instalavimas, montavimas ir paleidimas;</p> <p>183. LED technologijų šviestuvų sumontavimas pakeičiant esamas liuminescencines lempas;</p> <p>184. Pastato esamos valdymo sistemas išplėtimo naujos įrangos prijungimui darbai, naujos apšvietimo valdymo sistemas prijungimo prie esamos pastato valdymo sistemas darbai;</p> <p>185. Atliekų rūšiavimo gamyklos &lt;...&gt; ventiliacijos, oro tiekimo įrangos, biofiltrų sistemų instalavimas, montavimas ir paleidimas;</p> <p>186. Atliekų rūšiavimo gamyklos technologinių procesų valdymo ir automatizacijos įrangos, automatizacijos, automatikos įrengimas ir kiti elektrotechnikos darbai, reikalingi procesų kontrolei, valdymui, monitoringui, gaisrinės ir apsauginės signalizacijos signalų priėmimui ir apdorojimui, teritorijos ir patalpų stebėjimo signalų valdymui ir monitoringui bei kitų</p>	<p>(avanscenos tiltų keltuvai apšvietimo įrangai, apšvietimo įrango, apšvietimo valdymo įranga);</p> <p>163. Kalbų vertimo sistemos įrengimas (vertėjo pultas, ausinės, IR spinduokliai);</p> <p>166. Sistemos programinės įrangos paleidimo, derinimo darbai;</p> <p>169. Kelio griovio valymo &lt;...&gt; darbai;</p> <p>171. Elektros įtampos, elektros izoliacijos varžos matavimas ir patikra (KAI VYKDOMA PRIEŽIŪRA);</p> <p>179. Gaisro aptikimo, apsaugos sistemų techninės priežiūros ir aptarnavimo darbai. Techninio aptarnavimo metu, nustatoma, kad baigesi akumulatoriaus veikimo laikas. Akumulatorius pakeičiamas nauju ir prijungiamas prie bendros sistemas;</p> <p>181. Apsaugos, gaisro sistemos remontas, kai patikrinus sistemas nustatoma, kad reikalinga tik iš naujo perprogramuoti įrenginius;</p> <p>182. Apsaugos, gaisro sistemos patikrinimas, kai apie gedimo priežastis informuojamas klientas;</p> <p>185. Atliekų rūšiavimo gamyklos mechaninio rūšiavimo įrenginių filtrato rezervuarų įrenginių ir sistemų &lt;...&gt; instalavimas, montavimas ir paleidimas;</p> <p>187. Atliekų rūšiavimo gamyklos įrenginių technologinio proceso kontrolės, matavimo bei perdagimo priemonių sistemas montavimas (KAI ATLIEKAMA PAPILDOMAI PRIE JAU VEIKIANČIOS SISTEMOS);</p> <p>189. Atliekų rūšiavimo gamyklos SCADA sistemos reikiamos apimties duomenų bazių, sistemos informacinių ir dialogo langų, įvykių, sistemos avarinių pranešimų, sistemos regiszruojamų įvykių, operatyvių programinių blokuočių, komutacinių aparatų priverstiniam valdymui sąrašų, sistemos tarpusavio sąveikos ir signalų testavimo, būtinos apimties programavimo, sistemos paleidimo ir derinimo darbai;</p> <p>190. Atliekų rūšiavimo gamyklos technologinės įrangos eksploatavimo ir priežiūros instrukcijų parengimas.</p>
---	--

<p>procesų ir duomenų valdymui, automatizacijai ir monitoringui;</p> <p>187. Atliekų rūšiavimo gamyklos įrenginių technologinio proceso kontrolės, matavimo bei perdaravimo priemonių sistemos montavimas;</p> <p>188. Atliekų rūšiavimo gamyklos signalų perdaravimo, priėmimo ir valdymo iki dispečerinės ribos montavimas, išskaitant visus statybos ir įrengimo pagrindinius ir pagalbinius darbus;</p>	
<b>II sąrašas</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vėjo jégainės (KAI ATITINKA STATINIO PARAMETRUS, t.y. GALINGUMAS LYGUS AR DIDESNIS KAIP 0,5 KW): <ul style="list-style-type: none"> <li>- polių įtvirtinimo darbai: gręžimas, polių stiprinimas, polių įbetonavimas, visų polių specialus (Sonic) testavimas;</li> <li>- pamatų statybos darbai: grunto kasimo ekskavatoriumi darbai, pamatų formavimas ir betonavimas, pamatų kontūro įžeminimo darbai, pamatų elektros instaliavimo darbai, GE WIND ENERGY inkaro montavimas, konstrukcijų padengimas specialiais dangalais, kanalizacijos ir nuotekų PVC įrengimas, gruntinių darbų užbaigimas, statybos teritorijos nuvalymas (užbaigus visus statybos/montavimo darbus);</li> <li>- kiti papildomi darbai: erozijų, nusėdimų kontroliniai matavimai (pagal poreikį), dulkių kontrolė, nuotekų sistemų priežiūra (tuštinimas), gruntinių vandens lygio stebėjimas, matavimas, kontrolė (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</li> </ul> </li> <li>2. Inžinerinių tinklų - skirstyklos (transformatorinės pastotės), kuri susideda iš 2 dalių (vienos skirstyklos dalies įrenginiai kartu su požeminių kabelių kanalais (arba kabeliniu rūsiu), linijas laikančiomis atramomis ir kitais priklausiniais priskiriami aukštai įtampai; kita skirstyklos dalis priklauso žemai/vidutinei, montuojamų ant su žeme suaugusio pamato (pagrindo), ir kuri bus įtraukta į nekilnojamųjų daiktų registrą statybos (montavimo) ir remonto darbai.*</li> <li>3. Roletų montavimas (LAUKO).</li> <li>4. Santechnikos įrangos montavimas, keitimas.</li> <li>9. Įvairios geodezinės paslaugos (žemėlapio papildymas), topografinių nuotraukų atlikimas, vietovės skaitmeninių modelių (žemėlapių) su inžineriniais tinklais parengimas ir korektūra, inžinerinių komunikacijų kontrolinės geodezinės nuotraukos, sklypo geodeziniai matavimai ir ploto skaičiavimas, įvairūs nužymėjimo darbai (JEI ATLIEKAMA NE SU STATINIO STATYBOS DARBAIS).</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Roletų montavimas (VIDUJE).</li> <li>5. Projektinių pasiūlymų parengimas.</li> <li>6. Detaliųjų planų parengimas.</li> <li>7. Inžinerinių geologinių tyrimų atlikimas.</li> <li>8. Statinio statybos pagrindimo atlikimas.</li> <li>9. Įvairios geodezinės paslaugos (žemėlapio papildymas), topografinių nuotraukų atlikimas, vietovės skaitmeninių modelių (žemėlapių) su inžineriniais tinklais parengimas ir korektūra, inžinerinių komunikacijų kontrolinės geodezinės nuotraukos, sklypo geodeziniai matavimai ir ploto skaičiavimas, įvairūs nužymėjimo darbai (JEI ATLIEKAMA NE SU STATINIO STATYBOS DARBAIS).</li> <li>10. Techninio projekto parengimas (išskaitant suderinimą su įvairiomis institucijomis ir statybos leidimo, ir kitų leidimų gavimą).</li> <li>11. Darbo projekto parengimas.</li> <li>12. Techninio projekto ekspertizės atlikimas.</li> <li>13. Lifto keitimas.</li> <li>14. Lifto remontas.</li> <li>17. Darbo projekto ir papildomų darbų skaičiavimo kainos ekspertizės atlikimas.</li> <li>20. Užteršto grunto aikštelės, užteršto grunto iškasimo iš dokų duobių, nusausinimo, saugojimo ir tvarkymo projektų parengimas &lt;...&gt; (išskaitant statinio projektą).</li> <li>21. Plūduriuojančių navigacinių ženklų įrengimas, remontas.</li> <li>22. Įvairūs tyrinėjimai - statinio statybos sklypo, inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų sklypų (trasų) inžineriniai geodeziniai tyrinėjimai, inžineriniai geologiniai, geotechniniai ir kiti tyrimai (aplinkos, kraštovaizdžio, higieniniai ir kiti tyrimai).</li> <li>23. Statinio statybos techninė priežiūra.</li> </ol>

<p>komunikacijų kontrolinės geodezinės nuotraukos, sklypo geodeziniai matavimai ir ploto skaičiavimas, įvairūs nužymėjimo darbai (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>15. Stiklinių, gipskartonio pertvarų montavimas.</p> <p>16. Melioracijos statinių remontas.</p> <p>18. Dokų duobių kasimas.</p> <p>19. Naujų dokų inkaravimo sistemos įrengimas, kuris atliekamas kartu su krantinių rekonstravimu.</p> <p>20. Užteršto grunto aikštelės, užteršto grunto iškasimo iš dokų duobių, nusausinimo, &lt;...&gt; darbų atlikimas (PAGAL PROJEKTINIUS SPRENDINIUS) &lt;...&gt;.</p> <p>40. Keleivių keltuvo iš miesto centro į slidinėjimo areną remontas.</p>	<p>24. Statinio techninio paso parengimas.</p> <p>25. Techninės dokumentacijos parengimas (konstrukciniai skaičiavimai, brėžiniai, specifikacijos, naudojimosi nurodymai, įvairūs planai, sąrašai, protokolai ir kiti dokumentai).</p> <p>26. Informaciinių stendų pastatymas (vykdant ES lėšomis finansuojamus projektus).</p> <p>27. Akvatorijos gilinimo darbai.</p> <p>28. Akvatorijos gilinimo darbų techninė priežiūra.</p> <p>29. Akvatorijos gilinimo darbų projekto vykdymo priežiūra.</p> <p>30. Akvatorijos valymo darbai.</p> <p>31. Akmenų iškėlimo darbai.</p> <p>32. Išpildomosios geodezinės nuotraukos.</p> <p>33. Biuro įrangos (spausdintuvų, skanerių, kompiuterių) derinimas, remontas, periodinis aptarnavimas.</p> <p>34. Tekstilės įrengimų derinimas, remontas, periodinis aptarnavimas.</p> <p>35. Suspausto oro įrengimų - kompresorių derinimo, remonto, periodinio aptarnavimo darbai.</p> <p>36. Kaitinimo pečiaus, skirto keramikinių tekstilės įrengimų detalių valymui, derinimo bei remonto, periodinio aptarnavimo darbai.</p> <p>37. Pramoninio dulkių siurblio derinimas, remontas, periodinis aptarnavimas.</p> <p>38. Hidraulinio preso derinimo, remonto, periodinio aptarnavimo darbai.</p> <p>39. Savaeigų transporto priemonių (kariukų, pakelėjų, žirklinių keltuvų) remonto bei derinimo darbai.</p> <p>41. Nuomojamų tekstilės įrengimų ir savaeigų priemonių periodinio aptarnavimo, remonto darbai.</p>
<b>III sąrašas</b>	
<p>1. Sandeliavimo įrangos montavimas (rémų surinkimas, ant kurių kabinamos sijos ir sutvirtinamos varžtais) (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>2. Naujų vartų (garažo, sandėlio, pastato) montavimas, vartų remontas;</p> <p>3. Vandens gryninimo generatoriaus ir vamzdyno montavimas;</p> <p>4. Vandentiekio trasos, šiluminės trasos atkasimo, užkasimo darbai, drenažinio šulinio iškasimas;</p>	<p>88. Darbai susiję su langų montavimu: paruošimas transportavimui, prekių pristatymas į biurą ar klientui, atvykimas į objektą, gedimo priežasties (ar defekto) nustatymas, apžiūra, dūmų šalinimo liuko avarinis atidarymas, transporto išlaidos;</p> <p>89. Garinių pirčių įrangos išmontavimas ir sumontavimas;</p> <p>90. Esamų elektros oro linijų trasų valymas rankiniu/mechanizuotu būdu, atskirų medžių kirtimas ir medžių šakų</p>

<p>5. Elektrotechnikos įrengimo / rekonstrukcijos darbai, elektrinių ryšių (telekomunikacijų), signalizacijos ir eismo valdymo darbai (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>6. Atskirų statinio inžinerinių sistemų įrengimas ir remontas: jeigos kontrolės įrenginio, pasikalbėjimo įrangos, vaizdo stebėjimo sistemos įrangos, priešgaisrinės signalizacijos informavimo įrangos (PASTATO VIDUJE, ANT PASTATO);</p> <p>7. Šviestuvų montavimo (statiniuose), elektros instalacijos įrengimo (montavimo, keitimo) darbai, šviestuvų keitimas pastate (KAI SIETINI SU STATINIO ELEKTROS INŽINERINIŲ TINKLŲ ĮRENGIMU (MONTAVIMU, KEITIMU);</p> <p>8. Statybos objekto aptvėrimų &lt;...&gt; sumontavimas (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>9. Kanalizacijos remonto darbai (JEI ATLIEKAMI PASTATO FUNKCIONAVIMUI PAGAL PASKIRTĮ UŽTIKRINTI);</p> <p>10. Prekybinių kioskų ir paviljonų remonto darbai (JEI ATITINKA STATINIO APIBRĖŽIMĄ PAGAL STATYBOS [STATYMO 2 STR. 2 DAL]);</p> <p>11. Prekybiniuose kioskuose ir paviljonuose įrengtų kondicionierių, signalizacijos remontas, naujo kondicionieriaus montavimas (JEI ATITINKA STATINIO APIBRĖŽIMĄ PAGAL STATYBOS [STATYMO 2 STR. 2 DAL]);</p> <p>12. Biokuro katilinės (JEI NEKILNOJAMASIS DAIKTAS):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• esminių katilinės dalių projektavimas (JEI PERKAMA KARTU SU STATYBOS DARBAIS) (sudedamosios dalys: katilai, pakuros, ekonomaizerius, biokuro tiekimo sistemos, pelenų šalinimo sistemos, kaminai ir kondensato valymo sistemos) ir montavimas;</li> <li>• esminių katilinės dalių transportavimas (JEI KARTU SU STATYBOS DARBAIS) į galutinę statybos objekto (katilinės) vietą, kurioje esminės dalys yra sujungiamos ir montuojamos taip, kad katilinė kaip statinys būtų parengta tinkamam eksplloatavimui;</li> <li>• papildomos paslaugos: katilo, pakuros,</li> </ul>	<p>genėjimas trasoje;</p> <p>91. Atskirų statinio inžinerinių sistemų įrengimas ir remontas: jeigos kontrolės įrenginio, pasikalbėjimo įrangos, vaizdo stebėjimo sistemos įrangos, priešgaisrinės signalizacijos informavimo įrangos (TERITORIOJE);</p> <p>92. Esamų šviestuvų keitimas (lauke), esamų senų lempų šviestuvuose keitimas (lauke), esamų senų lempų šviestuvuose keitimas;</p> <p>93. Virtuvės, prieškambario baldų montavimas butuose ir komercinėse patalpose;</p> <p>94. Statybos valdymas;</p> <p>95. Statinio projektavimas;</p> <p>96. Statinio projekto priežiūra;</p> <p>97. Projekto ekspertizė;</p> <p>98. Statinio ekspertizė;</p> <p>99. Kadastriniai matavimai;</p> <p>100. Baseino technologinių įrenginių remonto ir priežiūros darbai, elektrodų (chloro, Ph) keitimas, kalibravimo darbai;</p> <p>101. Biokuro katilinės:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• esminių katilinės dalių gamyba (sudedamosios dalys: katilai, pakuros, ekonomaizerius, biokuro tiekimo sistemos, pelenų šalinimo sistemos, kaminai ir kondensato valymo sistemos);</li> <li>• katilinių techninės priežiūros paslaugos;</li> </ul> <p>102. Parduotuvių šaldymo įrangos, oro kondicionavimo įrangos tech. aptarnavimas;</p> <p>103. Prekybinės šaldymo įrangos (ledų vežimėlių ir kitų savitarnos prekių šaldymo įrangos, ledo generatoriai, šaldymo spintos, ledų vitrinos - šaldikliai, šaldymo vitrinos) remontas;</p> <p>104. Profesionalios maisto paruošimo įrangos remontas (kepimo pečių, tešlos kildinimo spintų);</p> <p>105. Degalinės kuro užpylimo kolonélės remontas;</p> <p>106. užpylimo pistoleto remontas, keitimas;</p> <p>107. kolonélės dangčio keitimas;</p> <p>108. kolonélės dangčio dažymas;</p> <p>109. kuro siurblio ar kitos sudedamosios dalies remontas;</p> <p>110. Duju užpylimo kolonélės vamzdyno remontas;</p> <p>111. Oro pūtimo kompresoriaus remontas (pistoleto keitimas ar</p>
--	--

<p>ekonomaizerio, kitų esminių katilinės įrenginių montavimas; vamzdynų montavimas; kitų katilinės įrenginių montavimas; vidaus ir lauko dujotiekio montavimas; vandentiekio tinklų montavimas; nuotekų tvarkymas; šildymo, védinimo ir kondensavimo dalies montavimas; izoliavimas ir skardinimas; elektros automatikos ir silpnų srovių dalies montavimas;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• šilumos gamybos įrenginių, kurie priskirti statiniams, rekonstrukcija, įrengiant kondensacinių ekonomaizerį bei pastatant naują kaminą, subrangovų atliekami projektavimo darbai (JEI KARTU SU STATYBOS DARBAIS), elektrotechnikos, procesų valdymo ir automatizacijos, paleidimo ir derinimo darbai;</li> </ul> <p>13. Parduotuvių šaldymo įrangos, oro kondicionavimo įrangos montavimas ir remontas;</p> <p>14. Sumontuotų metalinių konstrukcijų gamybinės paskirties objekte priešgaisrinis dažymas;</p> <p>15. Vartų automatinikos (atidarančios vartus su pulteliu) remontas, jei tvora yra nekilnojamasis turtas;</p> <p>16. Degalinės kainų stulpo (kainų stendo) remontas (JEI KAINŲ STENDAS ATITINKA STATINIO APIBRĖŽIMĄ);</p> <p>17. Degalinės stoginės ventiliatoriaus sumontavimo darbai;</p> <p>18. Degalinės stoginės remontas;</p> <p>19. Automobilių plovyklos įvažiavimo vartų remontas;</p> <p>20. Degalinės automatininių <i>durų remontas</i>;</p> <p>21. Automobilių plovyklos elektros maitinimo ir šildymo kabelių klojimas ir pajungimas;</p> <p>22. Kuro rezervuarų (talpyklų) liukų keitimo darbai;</p> <p>23. Kuro rezervuarų (talpyklų) liukų dažymas ir kiti remonto darbai;</p> <p>24. Degalinės elektros skydelių, kabelių, technologinės įrangos elektrinės dalies atnaujinimo darbai;</p> <p>25. Mišrių statybos ir griovimo atlieku šalinimas, tvarkymas (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATINIO DARBAIS);</p> <p>26. Impregnavimo paslaugos nuo grafičių;</p> <p>27. Pastatų sanavimo paslaugos;</p> <p>28. Pastato automatinikos darbai;</p> <p>29. Vidaus elektroninių ryšių montavimas,</p>	<p>panašiai);</p> <p>112. Ventiliacijos sistemų inspektavimo, valymo ir priežiūros darbai (oro kanalų videoinspekcija prieš ir po valymo darbų; oro kanalų valymas; oro kanalų dezinfekcija; ventiliacijos sistemų higieninė priežiūra);</p> <p>113. Nuotekų valymo įrenginio valymas hidrodinaminiu automobiliu;</p> <p>114. Nuotekų utilizavimas;</p> <p>115. Apsaugos sistemos elementų (stebėjimo kamerų, jūdesio daviklių ir pan.) tvirtinimas ant tam specialiai įrengtų stulpų statinio teritorijoje;</p> <p>116. Šilumos tiekimo tinklų (šilumininių trasų) priežiūra;</p> <p>117. Pisuarų valymo darbai;</p> <p>118. Automatinų durų patikra;</p> <p>119. Dujinio katilo profilaktinės priežiūros darbai;</p> <p>120. Degalinės naftos gaudyklų valymo įrenginių, autoplovyklių smėlio gaudyklų, valymas;</p> <p>121. Apželdinimas prie statomo daugiabučio gyvenamojo namo (JEI KAIP ATSKIRA PASLAUGA);</p> <p>122. Įrenginių prie technologinių vamzdynų pastato viduje montavimo ir izoliavimo darbai;</p> <p>123. Žemės kasimo-lyginimo darbai;</p> <p>124. Saugaus eismo priemonių eksploatacijos, projektavimo &lt;...&gt; gatvėse ir keliuose darbai;</p> <p>125. Techninių eismo reguliavimo priemonių eksploatavimo paslaugos;</p> <p>126. Laidadėžių (kabelių kanalų) dangčių nuémimas, uždėjimas;</p> <p>127. Elektros darbai pastato teritorijoje iki lauke esančio įvado (lyadinės spintos pastatymas šalia pastato, kabeliavimas iki pastato);</p> <p>128. Technologinio vamzdyno remontas (po žeme) jungiasi ar yra susietas su karjeru;</p> <p>129. Techninių eismo reguliavimo priemonių priežiūros paslaugos;</p> <p>130. Eismo reguliavimo priemonių priežiūros paslaugos;</p> <p>131. Kontrolinių vandens skaitiklių patikra;</p> <p>132. Automatizuotos energetinių resursų apskaitos sistemos (t. y. elektros, šilumos, vandens, dujų</p>
---	--

<p>remontas &lt;...&gt;;</p> <p>30. Kompiuterinio tinklo darbai (PASTATE);</p> <p>31. Gerbūvio įrengimas (JEI KARTU SU PASTATO STATYBA);</p> <p>32. Chemijos pramonės gamybinio cecho įrenginių ir vamzdynų dažymo darbai;</p> <p>33. Elektros rozečių, jungiklių sutvarkymas, šviestuvų pajungimas naujai statomose patalpose, kur pagrindiniai elektros instaliacijos darbai jau atlikti;</p> <p>34. Elektros rozečių, jungiklių sutvarkymas, šviestuvų pajungimas remontuojamose (senose) patalpose;</p> <p>35. Boilerio sumontavimas;</p> <p>36. Šlagbaumų, kelio užtvarų sumontavimas, remontas (JEI KARTU SU STATINIO STATYBOS DARBAIS);</p> <p>37. Aptvėrimo sistemos, tvorų, kiemo vartų, vartelių pastatymas, sumontavimas, remontas &lt;...&gt; (atliekant darbus pagal iškvietimą);</p> <p>38. Grindų restauracijos darbai;</p> <p>39. Laikinų privažiavimo kelių įrengimas;</p> <p>40. Kamino dažymo darbai;</p> <p>41. Asfaltavimo darbai - naujo asfalto paklojimas kitos įmonės kieme;</p> <p>42. Vandens gerinimo įrangos montavimas, &lt;...&gt;;</p> <p>43. Gerbūvio sutvarkymo ir dangų atstatymo darbai po šilumininių tinklų remonto darbų;</p> <p>44. Vaizdo stebėjimo, apsaugos, gaisro signalizavimo sistemų montavimas ir derinimas (silpnų srovų instalacijos darbai, optinio ryšio montavimo darbai, &lt;...&gt;; (PASTATE)</p> <p>45. Kolektoriaus įrengimas lauke įrengiant geoterminį šildymą (geoterminiai gręžiniai arba horizontaliai po sklypą išvedžiotas <u>vamzdynas</u>);</p> <p>46. Apsaugos sistemų techninės priežiūros ir aptarnavimo darbai (<u>atliekant remonto darbus</u>: vaizdo kamerų keitimas, remontas, perkėlimo, derinimo darbai);</p> <p>47. Betoninių stulpelių, laiptų kieme įrengimas;</p> <p>48. Tvoros stulpų įrengimas, vartų pamato įrengimas;</p> <p>49. Šilumos tiekimo tinklų (šilumininių trasų) tiesimas, remontas;</p> <p>50. Elektros kabelių pajungimas veikiančiuose elektros skyduose,</p>	<p>tiekimo apskaitos ir temperatūros bei kitų parametru stebėjimo centralizuotos sistemos) įdiegimo, paleidimo ir derinimo paslauga. Ši formuluotė apima: įmonės sukurto programinės įrangos pateikimą, aparatinės įrangos surinkimą metalinėse spintose, duomenų nuskaitymo įrangos montavimą statinyje, projektavimo bei integravimo darbus, programavimo, konfigūravimo, paleidimo, derinimo darbus, garantinių bei pogarantinių aptarnavimų, personalo apmokymą;</p> <p>133. Degalinės kainų stulpo (kainų stendo) remontas (pvz., kainų indikacijų keitimas);</p> <p>134. Vidaus elektroninių ryšių &lt;...&gt; priežiūra;</p> <p>135. Kompiuterinio tinklo darbai (LAUKE);</p> <p>136. Kondicionierių išorinių blokų remontas;</p> <p>137. Transformatorinės 0,4 kv skirstyklos rekonstrukcija. Darbai atliekami už įvado;</p> <p>138. Matavimo prietaisų: sraumačio, slégio, analizės, temperatūros, lygio davininkų montavimo, instaliacijos, paleidimo-derinimo darbai, šių prietaisų remonto, aptarnavimo darbai, programavimo (matavimo prietaisų arba valdymo sistemų programavimas), techninė priežiūra, projektavimo darbai, matavimo prietaisų patikra, kalibravimas;</p> <p>139. Vandens gerinimo įrangos &lt;...&gt; profilaktikos darbai;</p> <p>140. Geoterminių gręžinių įrengimas.</p> <p>141. Vaizdo stebėjimo, apsaugos, gaisro signalizavimo sistemų projektavimo, dokumentacijos paruošimo darbai, apmokymai);</p> <p>142. Lauko ryšių sistemų diegimas (tik vamzdžių, skirtų apsaugos, gaisro, vaizdo stebėjimo, kompiuterinių tinklų, automatikos sistemų kabeliams tiesi, klojimas už pastatų; taip pat vamzdžių ir kabelių klojimas įrengiant apsaugos, gaisro, vaizdo stebėjimo, kompiuterinių tinklų, automatikos sistemas už pastatų);</p> <p>143. Veidrodžių dažymas, graviravimas ir montavimas;</p>
---	--

<p>elektros kabelių montavimas atliekant pastatų techninę priežiūrą;</p> <p>51. Apšvietimo remontas pastatuose;</p> <p>52. Šviesoforų signalizacijos įrengimo darbai;</p> <p>53. Grūdų bokštų su pamatais, džiovyklos su pamatais, norios pamatų su duobe statyba, (montavimas). Statoma ir montuojama ne pastate (lauke);</p> <p>54. Statybvietės paruošiamieji darbai (sklypo asfalto dangos ardynas, sklype esančių gelžbetoninių konstrukcijų išardymas ir paruošimas smulkinimui, krūmų, esančių sklype iškirtimas ir išvežimas, sklypo aptvėrimas laikina tvora, griovimo darbai). Kokie dar kiti darbai gali būti priskiriami prie statybvietės parengimo darbų;</p> <p>55. Triukšmą mažinančios užtvaros įrengimas (remontas);</p> <p>56. Pėsčiųjų ir dviračių tako tiesimas;</p> <p>57. Tilto remontas;</p> <p>58. Signalinių stulpelių pastatymas (keitimasis);</p> <p>59. Apželdinimas prie statomo daugiabučio gyvenamojo namo (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATINIO STATYBA);</p> <p>60. Kriauklės perkėlimas, pisuaro nuleidimo mechanizmo remontas;</p> <p>61. Judesio daviklių pakeitimas;</p> <p>62. Ventkameros pavaros valdymo sistemos permontavimas;</p> <p>63. Stiklo dažymas ir graviravimas; Stiklinių pertvarų dažymas, graviravimas ir montavimas; Stumdomų sistemų dažymas, graviravimas ir montavimas (JEI PERTVARA); Dušo kabinų dažymas ir montavimas ir kt.</p> <p>64. Telefonspynės sistemos įrengimas;</p> <p>65. Darbo vietas elektros instaliacijos (elektros ir kompiuterinių laidų) montavimo darbai naujai statomame ir pastatytyame pastate;</p> <p>66. Grindinio šildymo įrengimas (vamzdžių paklojimas) ir katilinės įrengimas (katilo sumontavimas, sujungimas su kolektoriais, cirkuliaciinių siurblių montavimas, akumuliacinių talpų montavimas, išplėtimo indo pajungimas);</p> <p>67. Pastato vidaus ir šalia pastato esančio elektros instaliacijos atnaujinimo ir modernizavimo darbai;</p>	<p>144. Stumdomų sistemų dažymas, graviravimas ir montavimas (JEI SPINTOS DURYS);</p> <p>145. Optinio kabelio pravedimas nuo ryšių kanalizacijos šulinio į statinio paskirstymo dėžę (atliekami šulinio atkasimo, užkasimo, pravedimo į statinį darbai, paskirstymo dėžutės pastatymas, kabelio parvedimas iki paskirstymo dėžutės);</p> <p>146. Kilnojamų kondicionierių tvirtinimo prie pastato vidinių sienų ir šių kondicionierių remonto darbai;</p> <p>147. Atsarginio elektros generatorius montavimas, UPS (elektros tiekimo palaikymo įrenginio) montavimas;</p>
--	---

<p>68. Dūmų šalinimo sistemos įrengimas;</p> <p>69. Kiemo automatikos įrengimas;</p> <p>70. Kompiuterinio tinklo išplėtimas statinyje; telefono stotelės montavimas; naujas kompiuterinės darbo vietas įrengimas;</p> <p>71. Elektrinių rankšluosčių, rankšluosčių džiovintuvų montavimas;</p> <p>72. Žemos įtampos spintos keitimas arba papildomas montavimas (JEI STATINYJE);</p> <p>73. Ižemiklio, įžeminimo kontūro varžos matavimas, komutacinių aparatu greitaeigisumo nustatymas, srovės nuotėkio įtampos ribotuve matavimas, mašinų apvijų izoliacijos varžos matavimas, transformatoriaus induktyvumo matavimas (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>74. Avarijų likvidavimas lietaus nuotekų tinkluose (žemės darbai, vamzdžio keitimas, betonavimo darbai, „pypkės“ ir lietaus šulinelių grotelių įrengimas);</p> <p>75. Skaitiklių, rozečių, šviestuvų ir kitų smulkių elektros įtaisų montavimas;</p> <p>76. Viešojo transporto laukimo paviljono statybos, rekonstrukcijos ir remonto darbai (JEI PAVILJONAS ATITINKA STATINIO APIBRĖŽIMĄ);</p> <p>77. Silpnų srovių darbai (elektroninės spynos su įmontavimu prijungimas prie visos apsaugos sistemos);</p> <p>78. Žemės sklype įrengta fotovoltinė saulės elektrinė, kurios instaliuota (generuojama) galia yra 0.02989 MW;</p> <p>79. Privažiuojamojo kelio įrengimas (grunto kasimas ir išvežimas, pagrindo iš atsparaus šalčiui žvyro sluoksnio įrengimas, cementinis išlyginamojo sluoksnio įrengimas, trinkelį 8 cm aukščio įrengimas, įvažiavimo bortų įrengimas, vejos bortų įrengimas);</p> <p>80. Pakeliamų grindų ir stiklo pluoštų profilių montavimas statiniuose;</p> <p>81. Techninių eismo reguliaivimo priemonių įrengimo paslaugos;</p> <p>82. Angaro grindų įrengimas (grunto kasimas, išvežimas, žvyro sluoksnio įrengimas, betoninių grindų įrengimas);</p> <p>83. Šviestuvų montavimas ant pakabinamų lubų, pakabinamų lubų angose;</p> <p>84. Signalinių žibintų su užrašu „jėjimas“, išėjimas“ montavimas;</p>	
---	--

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>85. Šviestuvų, kabinamų ant kablių,<br/>pakabų, kabinamų vamzdžiais, ant<br/>kronšteinų, montavimas (JEI PASTATE);</li><li>86. Prožektorių montavimas ant metalinių<br/>stiebų (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO<br/>DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</li><li>87. Saugaus eismo priemonių &lt;...&gt;<br/>įrengimo gatvėse ir keliuose darbai;</li></ul> |  |
|---|--|

\* jeigu pirkėjo požiūriu pagrindinis sandorio tikslas pastatyti statini, o kaip papildoma paslauga yra teikiami tokie darbai, kurie néra statybos darbai pagal Statybos įstatymo 2 str. 15 dalį.