

**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, atnaujinta 2015-11-23 VMI prie FM raštu  
Nr. (18.2-31-2) RM-25356 (AM 2015-11-13 raštas Nr. (13-2)-D8-8383), atnaujinta 2017-07-07 VMI prie FM raštu Nr. (18.2-  
31-2E) RM-21688(AM 2017-06-05 raštas Nr. (14-5)-D8-4079), papildyta 2018-06-05 raštu Nr. (18.2-31-2 E) RM-21345)**

<b>I sąrašas</b>	
Taip	Ne
<p>2.Arteziinių gręžinių &lt;...&gt; tinklų pajungimo &lt;...&gt; darbai;</p> <p>4.Antžeminio hidranto (įranga leidžianti gaisrinėms pasipildyti vandens iš vandentiekio sistemos) sumontavimo darbai (LAUKO VANDENTIEKIO TINKLO DALIS);</p> <p>8.Vandens siurblių keitimas gamybinėse patalpose (KAI TAI TECHNOLOGINĖS AR INŽINERINĖS VANDENTIEKIO SISTEMOS SUDĖTINĖ DALIS);</p> <p>9.Angų aprėminimas, 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 vietos (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 šiukšliadėžės, polimerbetonio vonelės su cinkuoto plieno briauna įrengimas, grunto iškasimas/išvežimas (jei atliekama įgyvendinant projekto sklypo sutvarkymo dalį) - dangos ženklinimas, neįgaliųjų ženklų įrengimas;</p> <p>20.Židinių, dūmtraukių (kaminų) montavimas;</p> <p>21.Gatvės apšvietimo stulpų montavimo ir remonto darbai (JEI GATVĖS ELEMENTAS);</p> <p>23.Spynų montavimas;</p>	<p>1.Vamzdynų plovimo ir nuotekų siurbimoišvežimo darbai;</p> <p>2.Arteziinių gręžinių įrangos&lt;...&gt; pajungimo &lt;...&gt; ir arteziinių gręžinių remonto darbai;</p> <p>3.Nuotekų valymo įrenginių priežiūra (įrenginio išplovimas, atliekų išvežimas, filtrinės medžiagos pakeitimas). Prie valymo įrenginių esančios įrangos sureguliuavimas (signalizacija, dozavimas, oro padavimas, nuotekų siurbliai ir pan.). Siurblių išsiurbimas ir plovimas, nuotekų siurblių remontas ir derinimas);</p> <p>5.Ventiliacinių ortakų valymo darbai;</p> <p>6.Trinkelų ir fasado valymo darbai;</p> <p>7.Termostatų pajungimas (be montavimo) (inžinerinėse šildymo ar santchnikos sistemose).</p> <p>13. Vandens skaitiklių keitimas (jei nekeičiamas skaitiklio tipas);</p> <p>19. &lt;...&gt; žalios vejos ir šiukšliadėžės, 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 STATINIŲ);</p> <p>22.Garo katilų demontavimas, pjaustymas;</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>30. Įeigos 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. Atraminų sienelių betonavimas;</p> <p>37. Lauko žaidimų aikštelių įrengimas (guminės dangos paklojimas) (JEI AIKŠTELĖ ATITINKA STATINIO APIBRĖŽIMĄ);</p> <p>39. Geležinkelio rekonstrukcija (demonuoja 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 žvėrelių rengimas magistraliniuose keliuose;</p> <p>47. Lietaus kanalizacijos ir šulinių 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>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. Šiluminių 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 DARBŲ VERTINIMUI ĮTAKOS NĖDARO):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• avarių likvidavimas ir gedimų šalinimas nuotekų tinkluose: <ul style="list-style-type: none"> <li>plastikinių nuotekų tinklų iki 100 mm montavimas (sujungimas), plastikinio nuotekų tinklų stovo perrinkimas;</li> </ul> </li> </ul>	<p>24. Elektros jėgos tinklų įrengimo darbai (JEI LAUKE – ŽEMOS IR VIDUTINĖS ĮTAMPOS TINKLAD);</p> <p>27. Kondicionavimo sistemos sandarumo tikrinimas, užpildymas azotu, tepalo pildymas, papildymas freonu;</p> <p>29. Genrangovo paslaugos - generalinės rangos mokestis;</p> <p>34. Ventiliacinių kanalų dezinfekavimas;</p> <p>38. Grunto kasimas karjere;</p> <p>42. Fotovoltinių elektrinių techninis aptarnavimas;</p> <p>44. Optinės skaidulos (šviesolaidinis kabelis) suvirinimas (UŽ PASTATO);</p> <p>47. ...., lietaus kanalizacijos šulinių eksploatavimas (sąnašų valymas, išvežimas, kolektorių eksploatavimas);</p> <p>49. Elektroninių prekių apsaugos sistemų įrengimas;</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. Šiluminių remontas (JEI ĮRENGINIŲ);</p> <p>57. &lt;...&gt; kondicionavimo sistemų remonto darbai (parametru atstatymas, filtrų, kompresoriaus keitimas) (ĮRENGINIO REMONTAS);</p> <p>58. Dujinio katilo remontas;</p> <p>59. Automatiščių durų remonto darbai (JEI AUTOMATIKOS);</p>
--	--

<p>•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;</p> <p>•avarijų likvidavimas ir gedimas centrinio šildymo ir karšto vandens tiekimo sistemose: riebokšlio prikimšimas, čiaupo vožtuvo pakeitimas, kai skersmuo iki 32 mm, radiatorių išmontavimas, ilgasriegio pakeitimas, plieninių šildymo radiatorių pakeitimas, kai reikia atlikti suvirinimo darbus;</p> <p>•avarijų likvidavimas ir gedimų šalinimas elektros tiekimo sistemose: automatinio jungiklio pakeitimas, kontaktų remontas;</p> <p>62.Dyzelinio generatoriaus įrengimas (KAI STATOMA ELEKTRINĖ) ;</p> <p>63.Techninės priežiūros darbai bei paslaugos, dirbant aukštos įtampos oro linijų įrenginiuose (remontuoja 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>68.Saulės jėgainės įrengimo darbai ( KAI SAULĖS ŠVIESOS ENERGIJOS ELEKTRINĖS, SAULĖS ŠILUMOS ENERGIJOS KOLEKTORIAI: GALINGUMAS ≤ 30 KW)</p> <p>70.Geriamojo vandens įrangos montavimo ,... ( KAI ĮRENGIAMAS VIDAUS AR LAUKO VANDENTIEKIS)</p> <p>71.Nuotekų siurblinės valdymo sistemos įrengimo, remonto darbai (KAI STATINYS - SIURBLINĖ STATOMA AR REKONSTRUOJAMA IR AUTOMATIZUOJAMA) ;</p> <p>74.Pramoninių angarų surinkimas;</p> <p>75.Komunalinių atliekų tvarkymo sistemos statybos darbai (lauko elektrotechnikos darbai; oro kompresoriai infraraudonųjų spindulių separatoriams; kompresoriaus sausintuvas, resiveris, ciklonas, filtrai; mechaninio rūšiavimo elektros skydinė; bioreaktoriai (su pamatais, apšiltinimu, atvamzdžiais bei kitais įrenginiais); perkolato tiekimo, laistymo ir nuotekų surinkimo sistema (vamzdžiai, siurbLIAI, sklendės); fermentacinių tunelių vėdinimo ir oro valymo sistema (biofiltrai, ortakiai, ventiliatoriai ir t.t.); fermentacinių tunelių ir talpų šildymo sistema (šilumokaičiai, vamzdžiai, 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 reikiama tvirtinimo elementais ir kitais priklausiniais; avarinė dujų deginimo žvakė su pamatais; &lt;...&gt;; konteineris; &lt;...&gt;, montavimo ir paleidimo darbai; elektrotechnikos darbai, jėgainės prijungimas prie elektros tinklų; procesų valdymas ir automatizacija; &lt;...&gt;; objekto paleidimo derinimo darbai) (JEI VISI IŠVARDYTI DARBAI NUMATYTI STATINIO PROJEKTE).</p> <p>76.Vidaus elektros tinklų įrengimas iki 1 kV (laidų ir kabelių paklojimas naujų, rekonstruojamų ir remonuojamų pastatų viduje; elektros skydų montavimas; jungiklių, kištukų lizdų, šviestuvų montavimas; griovelių pjovimas, skylių gręžimas laidų paklojimui; paleidimo-derinimo darbai, varžų</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 jėgainės įrengimo darbai (KAI NEATITINKA STATINIO PARAMETRŲ IR KAI TAI NĖRA STATINIO INŽINERINĖS SISTEMOS DALIS);</p> <p>69.Vidaus kanalizacijos valymo darbai;</p> <p>70.Geriamojo vandens įrangos montavimo/profilaktikos darbai (KAI ĮRENGIAMA FILTRAVIMO SISTEMA);</p> <p>72.Restauravimo darbai: vitražų restauravimas, paveikslų restauravimas, altorių restauravimas; baldų restauravimas;</p> <p>73.Automobilinių svarstyklių aptarnavimas ir remontas;</p> <p>75.&lt;...&gt; pilnai sukomplektuotas kogeneracinis įrenginys konteineriniame išpildyme šilumos ir elektros gamybai; jėgainės transportavimo, &lt;...&gt;; oro surinkimo ir valymo įrenginiai);</p> <p>76. &lt;...&gt; dyzelinų generatorių montavimas &lt;...&gt; lauko elektros tinklų dalyse; &lt;...&gt; rezervinių maitinimo šaltinių montavimas vidaus ir lauko elektros tinklų dalyse;</p>
---	--

<p>matavimai; dyzelinių generatorių ir rezervinių maitinimo šaltinių montavimas vidaus &lt;...&gt; elektros tinklų dalyse);</p> <p>77.&lt;...&gt; magistralinių kelių, gatvių, &lt;...&gt; apšvietimas (kabelių tiesimas bei stulpų ir šviestuvų montavimas, tranšėjų ir duobių kasimas);</p> <p>78.Vidaus ir lauko elektros įrenginių remontas (gatvių apšvietimo stulpų ir šviestuvų montavimas, keitimas bei remontas; pažeistų ir nutrauktų elektros kabelių remontas gatvėse ir pastatuose) (GATVĖS DALIS);</p> <p>79.Pastato žaibosaugos ir įžeminimo įrengimas (žaibosaugos įrengimų montavimas (JEI ATLIEKAMA PASTATO FUNKCIONAVIMUI PAGAL PASKIRTĮ UŽTIKRINTI) ir įžeminimo kontūrai tranšėjų 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 skirstyklų statybos ir rekonstrukcijos darbai;</p> <p>84.&lt;...&gt;; vandentiekio įrengimas; nuotėkų įrengimas; &lt;...&gt;; vandentiekio, nuotekų remonto paslaugos;</p> <p>85.Technologinių vamzdynų (suspausto oro ir technologinio vandentiekio) 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>92.Gatvių ir kiemų asfaltbetonio dangų remontas ar naujų įrengimas; vejų bordiūrų įrengimas; grindinio ir trinkelė dangos remontas; šaligatvio remontas ir naujo įrengimas; &lt;...&gt;; šulinių ir šulinėlių remontas ir naujų įrengimas; žvyrkelių, gruntkelių, kelkraščių lyginimas bei remontas; žemės darbai, kelio dangos pagrindo įrengimas; laiptų remontas; latakų 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>77.Lauko elektros tinklų įrengimas 0,4-10 kV (tranšėjų kasimo darbai; gerbūvio ardymo ir sutvarkymo darbai; požeminių kabelių ir laidų paklojimas lauke iki pastato; požeminių kabelių ir laidų paklojimas iki skydo pastato viduje; geležinkelių ir troleibusų kontaktinio tinklo įrengimas (nuolatinė elektros srovė); duobių atramų statymui iškasimas, atramų montavimas ir kontaktinio tinklo montavimas; &lt;...&gt; kiemų apšvietimas (kabelių tiesimas bei stulpų ir šviestuvų montavimas, tranšėjų ir duobių kasimas);</p> <p>80. 10 kV transformatorinių pastočių montavimas ir rekonstravimas;</p> <p>83.Kilnojamojo turto (įrengimų pastotėse ir skirstyklose) remonto darbai;</p> <p>84.Grežinio įrengimas &lt;...&gt;, grežinio &lt;...&gt; priežiūros ir remonto darbai, vandentiekio, 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 gaudyklių ir buitinių nuotekų vamzdynų valymo, surinktų riebalų utilizavimo darbai;</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 nuėmimas, 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>98. Vandentiekio bei nuotekų tinklų &lt;...&gt; <i>remonto</i> paslaugos (vandentiekio pajungimas prie mieste veikiančių tinklų, atbulinio vožtuvo sumontavimas ant nuotekų išvadų, šalto vandens įvado uždarymas ir atidarymas, sklendės plombavimas / plombos nuėmimas, nuotekų išvado užaklinimas, ataklinimas) (JEI VYKDOMA VIENO REMONTO METU);</p> <p>99. Apsauginės signalizacijos sistemos, gaisrinės signalizacijos įrengimo, procesų valdymo ir automatizacijos sistemų (įskaitant medžiagas) įrengimo darbai &lt;...&gt; <i>pastato viduje</i>;</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, plytelių klijavimo darbai;</p> <p>102. Lauko dujotiekio vamzdynų remontas ir rekonstrukcija (<b>galioja iki 2017-04-30</b>);</p> <p>104. Vidaus dujų sistemų įrengimas senuose pastatuose, jų remontas, rekonstrukcija;</p> <p>106. Lauko pavėsinių, terasų įrengimo paslaugos;</p> <p>107. Video stebėjimo sistemų kabeliavimo ir video stebėjimo sistemų paleidimo, silpnų srovių (video, audio sistemų, praėjimo (įeigos) kontrolės, domofono, apsaugos sistemų, vidinių kompiuterių ir telefono tinklų su tinklo komutatoriais ir kitos įrangos) pastato viduje montavimo ir remonto darbai;</p> <p>108. Vandentiekio ir nuotekų tinklų ruožų remonto po juose įvykusių avarių darbai;</p> <p>109. Avarinių situacijų likvidavimo vandentiekio ir nuotekų tinkluose darbai;</p> <p>110. Gatvių dalių rekonstravimo darbai, inžinerinių 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. Vėsinimo sistemos įrengimo darbai;</p> <p>114. Vėdinimo 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 ATLIKAMI KARTU SU MONTAVIMU); 120. Parkingo lietaus surinkimo sistemos paleidimo-derinimo darbai;</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. Dujų reguliavimo punktų (įrenginys) remontas, rekonstrukcija, griovimas;</p> <p>105. Reklaminių stendų gaminto 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, praėjimo (įeigos) 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. Kodicionierių 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 aukštu slėgiu);</p> <p>127. Rezervuarų ir valymo įrenginių aptarnavimas juos išsiurbiant vakuuminio būdu ir išvežant dumblą utilizuoti;</p> <p>128. Naftos gaudyklių valymas, aptarnavimas hidrodinaminiu-vakuuminio būdu;</p> <p>129. Riebalų gaudyklių valymas, aptarnavimas hidrodinaminiu-vakuuminio būdu;</p> <p>130. Išsiurbtų naftos produktų išvežimas utilizuoti;</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 PROJEKTĄ);</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; dūmtraukių &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</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 užtvartų, 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</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, įskaitant pervažų ir priežiūros centrų perprogramavimo 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 aikštelės montavimas, signalizacijos kabelių tiesimas, geležkelių šviesoforų tiltelių ir bokuojamojo 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>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 gręžinio profilaktika;</p> <p>137. Stogo įlajų valymas;</p> <p>141. Biokatalinių katilų valymo ir remonto darbai, dūmtraukių 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>155. Geležinkelio iešmų šildymas (iešmų elektroninio šildymo valdymo spintos ir skiriamųjų transformatorių spintos montavimas, kaitinimo elementų montavimas, bėgio, sniego ir drėgmės daviklių montavimas, telekomunikacijos</p>
--	--

<p>156. Rekuperacinės sistemos montavimo darbai;</p> <p>158. Naujų vartų, tvorų, balkonų ir pan. sumontavimas nekilnojamojo turto objektuose;</p> <p>159. Metalo dirbinių restauravimo darbai kultūros paveldo nekilnojamojo turto objektuose ir kituose statybos objektuose (JEI TAI STATINIO DALIS);</p> <p>160. Akustinės sistemos įrengimas teatro, kino salėse (montuojami garsiakalbiai, statomos kolonėlės, 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>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. Gyvenamųjų namų įvadinių dujų čiaupų keitimas, požeminio mažo slėgio dujotiekio remontas, požeminio mažo slėgio dujotiekio įvado remontas, antžeminio mažo slėgio dujotiekio įvado taisymas (dujotiekiai skirti dujų tiekimui gyvenamųjų namų viryklėms). (galioja iki 2017-04-30);</p> <p>177. Sugedusio gaisro, judesio daviklio nuėmimas, jo remontas ir vėl prijungimas prie bendros sistemos;</p> <p>178. Papildomas prijungimas keleto judesio daviklių, dūmų aptikimo detektorių (praplėčia veikimo ribas) prie veikiančios apsaugos, gaisro aptikimo sistemos;</p>	<p>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, eksploatacinio gręžinio išgręžimas, gręžinio tamponavimo darbai;</p> <p>159. Metalo dirbinių restauravimo darbai kultūros paveldo nekilnojamojo turto objektuose ir kituose statybos objektuose (JEI TAI KILNOJAMAS OBJEKTAS);</p> <p>160. Akustinės sistemos įrengimas teatro, kino salėse (montuojami garsiakalbiai, statomos kolonėlės, 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 (avanscenos tiltų keltuvai apšvietimo įrangai, apšvietimo įranga, 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 baigėsi akumulatoriaus veikimo laikas.</p>
--	---

<p>180. Vaizdo stebėjimo sistemų įrengimas – yra sumontuojamos kameros, jų stebėjimui taip pat pateikiama reikalinga įranga, visa tai sujungiama į bendrą sistemą;</p> <p>183. LED technologijų šviestuvų sumontavimas pakeičiant esamas liuminescencines lempas;</p> <p>184. Pastato esamos valdymo sistemos išplėtimo naujos įrangos prijungimui darbai, naujos apšvietimo valdymo sistemos prijungimo prie esamos pastato valdymo sistemos darbai;</p> <p>185. Atliekų rūšiavimo gamyklos &lt;...&gt; ventiliacijos, oro tiekimo įrangos, biofiltrų sistemų instaliavimas, 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 procesų ir duomenų valdymui, automatizacijai ir monitoringui;</p> <p>187. Atliekų rūšiavimo gamyklos įrenginių technologinio proceso kontrolės, matavimo bei perdavimo priemonių sistemos montavimas;</p> <p>188. Atliekų rūšiavimo gamyklos signalų perdavimo, priėmimo ir valdymo iki dispečerinės ribos montavimas, įskaitant visus statybos ir įrengimo pagrindinius ir pagalbinius darbus;</p>	<p>Akumuliatorius pakeičiamas nauju ir prijungiamas prie bendros sistemos;</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; instaliavimas, montavimas ir paleidimas;</p> <p>187. Atliekų rūšiavimo gamyklos įrenginių technologinio proceso kontrolės, matavimo bei perdavimo priemonių sistemos montavimas VEIKIANČIOS SISTEMOS);</p> <p>189. Atliekų rūšiavimo gamyklos SCADA sistemos reikiamos apimties duomenų bazių, sistemos informacinių ir dialogo langų, įvykių, sistemos avarinių pranešimų, sistemos registruojamų 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>
--	--

## II sąrašas

Taip	Ne
<p>1.Vėjo jėgainės (KAI ATITINKA STATINIO PARAMETRUS, t.y. GALINGUMAS LYGUS AR DIDESNIS KAIP 0,5 KW):</p> <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 vandenių lygio stebėjimas, matavimas, kontrolė (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</li></ul> <p>2. Inžinerinių tinklų - skirstyklos (transformatorinės pastotės), kuri susideda iš 2 dalių (vienos skirstyklos dalies įrenginiai kartu su požeminių kabelių kanalais (arba kabeliniu rūsio), linijas laikančiomis atramomis ir kitais priklausiniais priskiriamai 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*.</p> <p>3. Roletų montavimas (LAUKO).</p> <p>4.Santechnikos įrangos montavimas, keitimas.</p> <p>9.Įvairios geodezinės paslaugos (žemėlapių 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 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>3. Roletų montavimas (VIDUJE).</p> <p>5.Projektinių pasiūlymų parengimas.</p> <p>6.Detaliųjų planų parengimas.</p> <p>7.Inžinerinių geologinių tyrimų atlikimas.</p> <p>8.Statinio statybos pagrindimo atlikimas.</p> <p>9.Įvairios geodezinės paslaugos (žemėlapių 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 ATLIKAMA NE SU STATINIO STATYBOS DARBAISF).</p> <p>10.Techninio projekto parengimas (įskaitant suderinimą su įvairiomis institucijomis ir statybos leidimo, ir kitų leidimų gavimą).</p> <p>11.Darbo projekto parengimas.</p> <p>12.Techninio projekto ekspertizės atlikimas.</p> <p>13.Lifto keitimas.</p> <p>14.Lifto remontas.</p> <p>17.Darbo projekto ir papildomų darbų skaičiavimo kainos ekspertizės atlikimas.</p> <p>20.Užteršto grunto aikštelės, užteršto grunto iškasimo iš dokų duobių, nusausinimo, saugojimo ir tvarkymo projektų parengimas &lt;...&gt; (įskaitant statinio projektą).</p> <p>21.Plūduriuojančių navigacinių ženklų įrengimas, remontas.</p> <p>22.Įvairūs tyrinėjimai – statinio statybos sklypo, inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų sklypų (trasų) inžineriniai geodeziniai tyrinėjimai, inžineriniai geologiniai, geotechniniai</p>

<p>40.Keleivių keltuvo iš miesto centro į slidinėjimo areną remontas.</p>	<p>ir kiti tyrimai (aplinkos, kraštovaizdžio, higieniniai ir kiti tyrimai).  23.Statinio statybos techninė priežiūra.  24.Statinio techninio paso parengimas.  25.Techinės dokumentacijos parengimas (konstrukciniai skaičiavimai, brėžiniai, specifikacijos, naudojimosi nurodymai, įvairūs planai, sąrašai, protokolai ir kiti dokumentai).  26.Informacinių stendų pastatymas (vykdant ES lėšomis finansuojamus projektus).  27.Akvatorijos gilinimo darbai.  28.Akvatorijos gilinimo darbų techninė priežiūra.  29.Akvatorijos gilinimo darbų projekto vykdymo priežiūra.  30.Akvatorijos valymo darbai.  31.Akmenų iškėlimo darbai.  32.Išpildomosios geodezinės nuotraukos.  33.Biuro įrangos (spausdintuvų, skanerių, kompiuterių) derinimas, remontas, periodinis aptarnavimas.  34.Tekstilės įrengimų derinimas, remontas, periodinis aptarnavimas.  35.Suspausto oro įrengimų – kompresorių derinimo, remonto, periodinio aptarnavimo darbai.  36.Kaitinimo pečiaus, skirto keramikinių tekstilės įrengimų detalių valymui, derinimo bei remonto, periodinio aptarnavimo darbai.  37.Pramoninio dulkių siurblio derinimas, remontas, periodinis aptarnavimas.  38.Hidraulinio preso derinimo, remonto, periodinio aptarnavimo darbai.  39.Savaeigių transporto priemonių (kariukų, pakėlėjų, žirklinių keltuvų) remonto bei derinimo darbai.   41.Nuomojamų tekstilės įrengimų ir savaeigių priemonių periodinio aptarnavimo, remonto darbai.</p>
---	---

III sąrašas	
Taip	Ne
<p>1.Sandėliavimo įrangos montavimas (rėmų 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>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.Atskirųjų statinio inžinerinių sistemų įrengimas ir remontas: įeigos kontrolės įrenginio, pasikalbėjimo įrangos, vaizdo stebėjimo sistemos įrangos, priešgaisrinės signalizacijos informavimo įrangos (PASTATO VIDUJE, ANT PASTATO);</p> <p>7.Šviestuvų montavimo (statiniuose), elektros instaliacijos įrengimo (montavimo, keitimo) darbai, šviestuvų keitimas pastate (KAI SIETINI SU STATINIO ELEKTROS INŽINERINIŲ 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 ĮSTATYMO 2 STR. 2 DALĮ);</p> <p>11.Prekybiniuose kioskuose ir paviljonuose įrengtų kondicionierių, signalizacijos remontas, naujo kondicionieriaus montavimas (JEI ATITINKA STATINIO APIBRĖŽIMĄ PAGAL STATYBOS ĮSTATYMO 2 STR. 2 DALĮ);</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, ekonomizaizerius, 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 eksploatavimui;</li> <li>•papildomos paslaugos: katilo, pakuros, ekonomizaizerio, kitų esminių katilinės įrenginių montavimas; vamzdynų montavimas; kitų katilinės įrenginių montavimas; vidaus ir <b>lauko dujotiekio montavimas (galioja iki 2017-04-30)</b>; vandentiekio tinklų montavimas; nuotekų tvarkymas; šildymo, vėdinimo ir kondensavimo dalies montavimas; izoliavimas ir skardinimas; elektros automatikos ir silpnų srovių dalies montavimas;</li> <li>•šilumos gamybos įrenginių, kurie priskirti statiniams, rekonstrukcija, įrengiant kondensacinį ekonomizaizerį bei pastatant naują kaminą, subrangovų atliekami projektavimo darbai (JEI KARTU SU STATYBOS DARBAIS), elektrotechnikos, procesų valdymo ir automatizacijos, paleidimo ir derinimo darbai;</li> </ul>	

- 13.Parduotuvių šaldymo įrangos, oro kondicionavimo įrangos montavimas ir remontas;
- 14.Sumontuotų metalinių konstrukcijų gamybinės paskirties objekte priešgaisrinis dažymas;
- 15.Vartų automatikos (atidarančios vartus su pulteliu) remontas, jei tvora yra nekilnojamasis turtas;
- 16.Degalinės kainų stulpo (kainų stendo) remontas (JEI KAINŲ STENDAS ATITINKA STATINIO APIBRĖŽIMĄ);
- 17.Degalinės stoginės ventiliatoriaus sumontavimo darbai;
- 18.Degalinės stoginės remontas;
- 19.Automobilių plovyklos įvažiavimo vartų remontas;
- 20.Degalinės automatinių *durų remontas*;
- 21.Automobilių plovyklos elektros maitinimo ir šildymo kabelių klojimas ir pajungimas;
- 22.Kuro rezervuarų (talpyklų) liukų keitimo darbai;
- 23.Kuro rezervuarų (talpyklų) liukų dažymas ir kiti remonto darbai;
- 24.Degalinės elektros skydelių, kabelių, technologinės įrangos elektrinės dalies atnaujinimo darbai;
- 25.Mišrių statybos ir griovimo atliekų šalinimas, tvarkymas (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATINIO DARBAIS);
- 26.Impregnavimo paslaugos nuo grafičių;
- 27.Pastatų sanavimo paslaugos;
- 28.Pastato automatikos darbai;
- 29.Vidaus elektroninių ryšių montavimas, remontas <...>;
- 30.Kompiuterinio tinklo darbai (PASTATE);
- 31.Gerbūvio įrengimas (JEI KARTU SU PASTATO STATYBA);
- 32.Chemijos pramonės gamybinio cecho įrenginių ir vamzdynų dažymo darbai;
- 33.Elektros rozečių, jungiklių sutvarkymas, šviestuvų pajungimas naujai statomose patalpose, kur pagrindiniai elektros instaliavimo darbai jau atlikti;
- 34.Elektros rozečių, jungiklių sutvarkymas, šviestuvų pajungimas remontuojamose (senose) patalpose;
- 35.Boilerio sumontavimas;
- 36.Šlagbaumų, kelio užtvarų sumontavimas, remontas (JEI KARTU SU STATINIO STATYBOS DARBAIS);
- 37.Aptvėrimo sistemos, tvorų, kiemo vartų, vartelių pastatymas, sumontavimas, remontas <...> (atliekant darbus pagal iškvietimą);
- 38.Grindų restauracijos darbai;
- 39.Laikinų privažiavimo kelių įrengimas;
- 40.Kamino dažymo darbai;
- 41.Asfaltavimo darbai – naujo asfalto paklojimas kitos įmonės kieme;
- 42.Vandens gerinimo įrangos montavimas, <...>;
- 43.Gerbūvio sutvarkymo ir dangų atstatymo darbai po šiluminių tinklų remonto darbų;
- 44.Vaizdo stebėjimo, apsaugos, gaisro signalizavimo sistemų montavimas ir derinimas (silpnų srovių instaliacijos darbai, optinio ryšio montavimo darbai, <...>; (PASTATE)
- 45.Kolekatoriaus įrengimas lauke įrengiant geoterminį šildymą (geoterminiai gręžiniai arba horizontaliai po sklypą išvedžiotas vamzdynas);
- 46.Apsaugos sistemų techninės priežiūros ir aptarnavimo darbai (atliekant remonto darbus: vaizdo kamerų keitimas, remontas, perkėlimo, derinimo darbai);
- 47.Betoninių stulpelių, laiptų kieme įrengimas;
- 48.Tvoros stulpų įrengimas, vartų pamato įrengimas;
- 49.Šilumos tiekimo tinklų (šiluminių trasų) tiesimas, remontas;

<p>50. Elektros kabelių pajungimas veikiančiuose elektros skyduose, 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, norijos pamatų su duobe statyba, (montavimas). Statoma ir montuojama ne pastate (lauke);</p> <p>54. Statyb vietės paruošiamieji darbai (sklypo asfalto dangos ardymas, 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 statyb vietės parengimo darbų;</p> <p>55. Triukšmą mažinančios užtvartos įrengimas (remontas);</p> <p>56. Pėsčiųjų ir dviračių tako tiesimas;</p> <p>57. Tiltų remontas;</p> <p>58. Signalinių stulpelių pastatymas (keitimas);</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. Ventkamos 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 vietos elektros instaliacijos (elektros ir kompiuterinių laidų) montavimo darbai naujai statomame ir pastatyname pastate;</p> <p>66. Grindinio šildymo įrengimas (vamzdžių paklojimas) ir katilinės įrengimas (katilo sumontavimas, sujungimas su kolektoriais, cirkuliacinių 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>68. Dūmų šalinimo sistemos įrengimas;</p> <p>69. Kieimo automatikos įrengimas;</p> <p>70. Kompiuterinio tinklo išplėtimas statinyje; telefono stotelės montavimas; naujos kompiuterinės darbo vietos įrengimas;</p> <p>71. Elektrinių rankšluosčių, rankšluosčių džiovintuvų montavimas;</p> <p>72. Žemos įtampos spintos keitimas arba papildomas montavimas (JEI STATINYJE);</p> <p>73. Įžemiklio, įžeminimo kontūro varžos matavimas, komutacinių aparatų greitaeigiškumo 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 šulinėlių 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, trinkelų 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 reguliavimo 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 „įėjimas“, išėjimas“ montavimas;</p> <p>85. Šviestuvų, kabinamų ant kablių, pakabų, kabinamų vamzdžiais, ant kronšteinų, montavimas (JEI PASTATE);</p> <p>86. Prožektorių montavimas ant metalinių stiebų (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>87. Saugaus eismo priemonių &lt;...&gt; įrengimo gatvėse ir keliuose darbai;</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 genėjimas trasoje;</p> <p>91. Atskirųjų statinio inžinerinių sistemų įrengimas ir remontas: įeigos kontrolės įrenginio, pasikalbėjimo įrangos, vaizdo stebėjimo sistemos įrangos, priešgaisrinės signalizacijos informavimo įrangos (TERITORIJOJE);</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, ekonomizerius, 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 techn. 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 kolonėlės remontas;</p>
--	--

	<p>106.užpylimo pistoleto remontas, keitimas;</p> <p>107.kolonėlės dangčio keitimas;</p> <p>108.kolonėlės dangčio dažymas;</p> <p>109.kuro siurblio ar kitos sudedamosios dalies remontas;</p> <p>110.Dujų užpylimo kolonėlės vamzdyno remontas;</p> <p>111.Oro pūtimo kompresoriaus remontas (pistoletų keitimas ar 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 (stebėjimo kamerų, judesio daviklių ir pan.) tvirtinimas ant tam specialiai įrengtų stulpų statinio teritorijoje;</p> <p>116.Šilumos tiekimo tinklų (šiluminių trasų) priežiūra;</p> <p>117.Pisuarų valymo darbai;</p> <p>118.Automatinių durų patikra;</p> <p>119.Dujinio katilo profilaktinės priežiūros darbai;</p> <p>120.Degalinių naftos gaudyklių valymo įrenginių, autoploviklių smėlio gaudyklių, 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 eksploataavimo paslaugos;</p> <p>126.Laidadėžių (kabelių kanalų) dangčių nuėmimas, uždėjimas;</p> <p>127.Elektros darbai pastato teritorijoje iki lauke esančio įvado (Įvadinės 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 tiekimo apskaitos ir temperatūros bei kitų parametrų stebėjimo centralizuotos sistemos) įdiegimo, paleidimo ir derinimo paslauga. Ši formuluoatė apima: įmonės sukurtos programinės įrangos pateikimą, aparatinės įrangos surinkimą metalinėse spintose, duomenų nuskaitymo įrangos montavimą statinyje, projektavimo bei integravimo darbus, programavimo, konfigūravimo, paleidimo, derinimo darbus, garantinį bei pogarantinį aptarnavimą, 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, slėgio, analizės, temperatūros, lygio daviklių montavimo, instaliavimo, paleidimo-derinimo darbai, šių prietaisų remonto, aptarnavimo darbai, programavimo (matavimo prietaisų arba valdymo</p>
--	--

	<p>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 tiesti, 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>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>
--	---

VII sąrašas	
TAIP	NE
<p>1. Pagal statinio projektą statomos naujos naftos produktų saugyklos (statant ūkio būdu) statybos darbai;</p> <p>2. Grūdų saugojimo bokštų su durimis, grūdų nubyrijimo įrenginiais, grūdų iškrovėjais ir temperatūros monitoringo sistemomis montavimo darbai, jeigu šie darbai numatyti statinio projekte;</p> <p>3. Pastato elektros inžinerinės sistemos įrengimo, gatvės apšvietimo tinklų iškėlimo darbai;</p> <p>4. Papildomų, naujų elementų apsaugos sistemų pastato apsaugos inžinerinėje sistemoje įrengimas (pvz., naujas daviklis ar kitas komponentas) (kai belaidės apsaugos sistema (signalizacija) jau buvo įrengta);</p> <p>5. Nerūdijančio plieno vamzdyno suvirinimo darbai, atramų montavimo bei neardomų siūlių kontrolės darbai, jeigu jie yra numatyti statinio projekte;</p> <p>6. Elektros energetikos objekte atliekami melioracijos statinių ir įrenginių iškėlimo (rekonstravimo) darbai;</p> <p>7. Užteršto grunto saugojimo aikštelės paruošimo, užteršto grunto saugojimo aikštelės statybos baigiamieji darbai (<i>ardymo darbai (esamų polipropileno, plieninių vamzdžių, gelžbetoninių šulinių demontavimas ir išvežimas); vamzdynų įrengimo darbai (plastikinių slėginių nuotekų vamzdžių, plieninių vamzdžių, įrengiant laikiną vamzdyną uosto akvatorijos dugne, polipropileno vamzdžių, polimerinio lankstaus vamzdžio, drenažinio vamzdžio); šulinių ir kitų įrenginių įrengimas; žemės darbai grunto sandėliavimo aikštelėje ir dangų įrengimas (grunto nukasimas, naujų vandens nuvedimo griovių kasimas, aikštelės aptarnavimo ir apsisukimo kelių įrengimas, inkarinių strypų įrengimas, pagrindo sluoksnio įrengimas ir kiti darbai; bermos išardymas, aikštelės užpylimas gruntu, planiravimas, šlaitų apšėjimas žolės mišiniu, aikštelės galutinis užpylimas dirvožemiu ir kt.)</i>, kuriems išduotas statybą leidžiantis dokumentas;</p>	<p>9. Grūdų saugojimo bokštų su durimis, grūdų nubyrijimo įrenginiais, grūdų iškrovėjais ir temperatūros monitoringo sistemomis gamyba;</p> <p>10. Kelio užtvaro karties, kelio užtvaro vidinių detalių keitimo, segmentinių pakeliamų vartų detalių (vyriukų, nailono ratukų variklių) keitimo darbai;</p> <p>11. Įrengtos belaidės apsaugos sistemos, signalizacijos (patalpose) priežiūros darbai (profilaktinė patikra) (pvz., apžiūra; išsikrovusių baterijų pakeitimas);</p> <p>12. Užterštų teritorijų tvarkymo darbai (išskyrus statybos darbus, pvz., statinio griovimo darbus);</p> <p>13. Degalinių distributorių (kuro išdavimo / išpylimo kolonėlių) keitimo, pakeičiant ir jėgos bei signalinius kabelius;</p> <p>14. Užteršto grunto iškasimo (siurbimo) ir sutvarkymo darbai (<i>dumblo, esančio po dokais, valymas (plaukiojančio ir povandeninio pilpovamzdžio demontavimas, perkėlimas ir sujungimas, po dokais esančio grunto siurbimas bei pumpavimas į geotekstilinius konteinerius ir šių konteinerių remontas); akvatorijos prie krantinių dumblo ir nuosėdų valymas (dumblo kasimas (siurbimas), transportavimas baržomis iki krantinės ir pulpovamzdžių į aikštelę, flokuliavimas, pumpavimas į geotekstilinius konteinerius); krantinių dumblo ir nuosėdų valymas, įskaitant ir duobes po dokais (dumblo kasimas (siurbimas), transportavimas baržomis iki krantinės ir pulpovamzdžių į aikštelę, flokuliavimas, pumpavimas į geotekstilinius konteinerius ir kt.)</i>);</p> <p>15. Šilumkaičio, kuris yra technologinės linijos įrenginių dalis, sumontavimas;</p>

8. Šilumkaičio, kuris yra pastato šildymo inžinerinės sistemos dalis arba technologinės inžinerinės sistemos dalis, sumontavimas;	
---	--

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

**MOKESČIŲ MOKĖTOJŲ PATEIKTŲ PASLAUGŲ, KURIOS PRISKIRIAMOS/NEPRISKIRIAMOS STATYBOS DARBAMS PAGAL LIETUVOS RESPUBLIKOS STATYBOS ĮSTATYMO 2 STR. 15 DALĮ, SĄRAŠAS (SUDARYTA PAGAL AM INDIVIDUALIUS ATSAKYMUS MOKESČIŲ MOKĖTOJAMS, atnaujinta 2016-01-14 VMI prie FM raštu Nr. (18.2-31-2 E) RM-844):**

<b>IV sąrašas</b>	
Taip	Ne
<p>1.Šaldymo įrangos, priskirtinos statinio inžinerinei sistemai (pvz., stacionaraus oro kondicionieriaus), montavimas, garantinis ir pogarantinis aptarnavimas (kai atliekami remonto darbai);</p> <p>2.Elektros tinklų (žemos ir vidutinės įtampos) darbai (JEI DARBAI NUMATYTI STATINIO STATYBOS ĮGYVENDINIMUI PARENGTAME STATINIO PROJEKTE IR ATLIEKAMI KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>3.Stumdomų vartų montavimo darbai, tvoros pamatų betonavimo darbai (jei tvoros aukštis yra <math>\geq 1</math> metrui);</p> <p>4.Naujų šoninių stulpų betonavimas (jei bus naudojami stumdomų vartų sumontavimui (pastatymui) ir stulpų aukštis yra <math>\geq 1</math> metrui);</p> <p>5.Naujų šoninių stulpų betonavimas (jei bus tvoros dalis ir stulpų aukštis yra <math>\geq 1</math> metrui);</p> <p>6.Sumontuotuose maišytuvuose, plautuvėse, pisuaruose ir pan. elektronikos keitimo darbai;</p> <p>7.Statinio apsaugos sistemos remonto darbai;</p> <p>8.Statinio apsaugos sistemos modernizacijos darbai;</p> <p>9.Cecho viduje ir dalinai išorėje montuojamų įrenginių (oro resiverio, deratoriaus, nitrozinių dujų aušintuvo) sumontavimas, jų antikorozinis dažymas;</p> <p>10.Amoniako cecho seno nuskaidrintuvo antikorozinis remontas;</p> <p>11.Aušintuvės, registruotos kaip nekilnojamasis turtas, antikorozinio dažymo darbai;</p> <p>12.Termoalyvos vamzdyno montavimo darbai;</p> <p>13.Nekilnojamojo turto kadastrė įregistruotų naftos produktų rezervuarų liukų remonto ir dažymo darbai;</p> <p>14.Elektros darbai degalinės operatorinėje dėl įrangos perkėlimo į laikiną prekybą vietą;</p> <p>15.Degalinės operatorinės durų remonto darbai;</p> <p>16.Degalinėje esančios automobilių plovyklos pastato antikorozinio dažymo darbai;</p> <p>17.Degalinės operatorinės: elektros skydelio, kabelių, technologinės įrangos, elektrinės dalies rekonstravimo darbai (elektros skydo montažo darbai, kabelių tempimo darbai, vidaus įrangos perjungimas iš vieno elektros skydą į kitą skydą);</p> <p>18.Degalinės operatorinės ryšio spintos komutatoriaus keitimo darbai;</p> <p>19.Pralaidos po geležinkeliu rekonstravimo darbai;</p> <p>20.Automobilių plovyklos statinio statyba, automobilių plovyklos įrangos montavimo ir derinimo darbai (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>21.Šviestuvų su kaitinamosiomis lempomis montavimas, kabinant normalios aplinkos patalpose;</p> <p>22.Šviestuvų montavimas pakabinamų lubų angose;</p> <p>23.Šildymo kabelio montavimas grindyse, naudojant montavimo juostas;</p> <p>24.Šildymo kabelio stogo latakuose ir nutekėjimo vamzdžiuose montavimas nuo stogo;</p> <p>25.Šildymo kabelių sistemos grindų laidinio sensoriaus montavimas;</p>	

<p>26. Skambučio montavimas, kai mygtukas tvirtinamas prie sienos;</p> <p>27. Aliarmo sirenos, blykstės ar skambučio montavimas patalpos viduje;</p> <p>28. Pastatų žaibosaugos įžemiklių, surenkamų iš atskirų grandžių, įgilinimas iki 5 m gylio I-II gr. grunte;</p> <p>29. Žaibo gaudyklės (priėmiklio) montavimas, kai tvirtinama prie konstrukcijų, dirbant ant stogo (įskaitant šlaitinį);</p> <p>30. Pramoninių dūmtraukių žaibolaidžių įrengimas;</p> <p>31. Langų montavimas, išmontavimas;</p> <p>32. Signalizacijos remonto darbai – optinio dujų jutiklio pakeitimas;</p> <p>33. Vėdinimo sistemos ortakių montavimo darbai;</p> <p>34. Automobilių plovyklos įrangos montavimas (JEI KARTU SU AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS KAIP STATINIO STATYBA, KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>35. Statinio elektros inžinerinės sistemos elementų demontavimas, šalinant gedimus, kai elektros inžinerinės sistemos elementai remontuojami ar keičiami naujais;</p> <p>36. Valymo darbai (JEI DARBAI NUMATYTI STATINIO STATYBOS PROJEKTE, KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>37. Trinkelių dangos įrengimas;</p> <p>38. Namų pamatų šiltinimas, betoninių konstrukcijų ardymas;</p> <p>39. Pastato vidaus šildymo sistemų vamzdžių ir šildymo prietaisų remontas;</p> <p>40. Akmens klojimas (JEI DARBAI NUMATYTI STATINIO STATYBOS PROJEKTE, KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>41. Svarstyklių pamato betonavimas (JEI PAMATAS STATINYS);</p> <p>42. Akustinės pertvaros montavimas statinyje;</p> <p>43. Vandens kokybės gerinimo įrangos (minkštino, nugeležinimo filtrai, atbulinės osmozės įranga) montavimo ir remonto darbai;</p> <p>44. Dušo kabinos įrengimo, dušo kabinos keitimo, vonios montavimo (ir su jos apklijavimu plytelėmis), klozeto montavimo (tiek su išoriniu vandens bakeliu, tiek ir su potinkine sistema), praustuvo montavimo darbai;</p> <p>45. Stacionarių elektros generatorių montavimas (JEI GENERATORIAI PRISKIRTINI STATINIO ELEKTROS INŽINERINEI SISTEMAI);</p> <p>46. Įvairių užtvartų (tvorų, aptvarų, diendaržių, voljerų) įrengimas (KAI UŽTVAROS AUKŠTIS DIDESNIS NEI 1 M);</p> <p>47. Vidinės stiklinės pertvaros montavimas jau pastatytame statinyje;</p> <p>48. Balkono stiklinimo remontas (pvz., keičiami stiklinimo judėjimo ratukai);</p> <p>49. Įstiklinto balkono stiklo keitimas;</p> <p>50. Plastikinių langų stiklo paketo keitimas;</p> <p>51. Plastikinių langų furnitūros remontas;</p> <p>52. Plastikinių langų furnitūros reguliavimas (JEI KARTU SU LANGŲ MONTAVIMU AR REMONTU);</p> <p>53. TRINKELIŲ dangos klojimas ir pagrindo (juodžemio išlyginimas, grunto frezavimas, šulinių linkių montavimas) darbai;</p> <p>54. Grūdų sandėliavimo, džiovinimo įrangos montavimo darbai (JEI GRŪDŲ SAUGOJIMO BOKŠTAS, DŽIOVYKLA LAIKOMI STATINIAIS, NEKILNOJAMISIAIS DAIKTAIS);</p> <p>55. Langų sandarinimo darbai;</p> <p>56. Spynų statinio duryse pastatymas, keitimas, remontas, laiptinių durų spynų, pritraukėjų, telefonspynių pastatymas;</p>	
--	--

<p>57. Garažo (statinio) vartų segmentų montavimas, automatizavimas, išmontavimas;</p> <p>58. Aukštos įtampos kabelių tiesimas, nuolatinės srovės keitiklių stoties (+/- 300 kV, 700MV), nuolatinės srovės keitiklių stoties su 400 kV skirstykla statyba;</p> <p>59. Centrinės dulkių siurblio sistemos montavimas statinyje;</p> <p>60. Lempų paleidimo reguliavimo įtaiso pakeitimas (JEI ĮTAISAS YRA STATINIO ELEKTROS INŽINERINĖS SISTEMOS DALIS);</p> <p>61. Tvoros sekcijų, stulpų keitimas, jų privirinimas (JEI TVOROS AUKŠTIS DIDESNIS NEI 1 M);</p> <p>62. Kelio šlaitų apželdinimo darbai (pvz., šlaitai tvirtinami apželdinant žole) (JEI DARBAI NUMATYTI STATINIO STATYBOS PROJEKTE IR ATLIEKAMI KARTU SU STATYBOS DARBAIS);</p> <p>63. Butuose suvartotos šilumos apskaitos sistemos įrengimas;</p> <p>64. Berėmio stiklo ir (ar) metalo konstrukcijų (pvz., langų, durų, pertvarų ir kt.) montavimas statinyje;</p> <p>65. Kelių oro sąlygų stotelių įrengimas, greičio matuoklių įrengimas;</p> <p>66. Kelio, šaligatvio dangos lovio įrengimas;</p> <p>67. Nekilnojamojo turto kadastrė įregistruotų naftos produktų rezervuarų apsaugos nuo persipildymo sistemos sumontavimo darbai;</p>	<p>68. Pramoninės šaldymo įrangos parinkimas, projektavimas, pateikimas, šaldymo įrangos garantinis ir pogarantinis aptarnavimas (kai atliekami tik priežiūros darbai), prekyba šaldymo įranga, šaldymo agentais, atsarginėmis dalimis, kompresorių stočių gamyba;</p> <p>69. Šaldymo įrangos, nepriskirtinos statinio inžinerinei sistemai (pvz., buitinis šaldytuvas), montavimas, remontas;</p> <p>70. Hidraulinių cilindrų remontas, automobilių ir sunkvežimių automobilių hidraulinių žarnų gamybos darbai;</p> <p>71. Apsaugos sistemos akumuliatoriaus pakeitimas;</p> <p>72. Apsaugos sistemos programavimo darbai;</p> <p>73. Nenutrūkstamo elektros maitinimo šaltinio techninės priežiūros darbai, nenutrūkstamo elektros maitinimo šaltinio remonto darbai, dyzelinio elektros generatoriaus profilaktinės priežiūros darbai;</p> <p>74. Naftos produktų siurblinėje atliekamas siurblio remontas;</p> <p>75. Degalinės OPT terminalo (išorinė pinigų priėmimo kasa) maitinimo ir šildymo elektros laidų prijungimo darbai;</p> <p>76. Degalinės elektros skydelių, technologinės įrangos atnaujinimo darbai;</p> <p>77. Degalinės kolonėlės remontas;</p> <p>78. Degalinės kolonėlės sumontavimo ir pajungimo darbai;</p> <p>79. Degalinės lauko apšvietimo ir atramos sumontavimo darbai;</p> <p>80. Degalinės dujų modulių vamzdyno remonto darbai;</p> <p>81. Degalinės OPT kasos terminalo demontavimo darbai, terminalo skylės uždengimas po demontavimo;</p> <p>82. Automobilių plovimo įrangos montavimas ir derinimas esamame pastate, kurio statyba yra užbaigta;</p> <p>83. Prožektorių su lempomis montavimas, tvirtinant prie metalo konstrukcijų ant žemės;</p> <p>84. Prožektorių su lempomis montavimas ant metalinių stiebų;</p> <p>85. Šildymo prietaisų patikrinimas, juos sureguliuojant;</p> <p>86. Įrenginių transportavimas nuo objekto sandėlio iki pastatymo vietos;</p> <p>87. Kabelio izoliacijos varžos matavimas;</p> <p>88. Įžemiklio varžos matavimas srovės sklidimui;</p> <p>89. Įžeminimo kontūro varžos matavimas;</p>
--	--

	<p>90. Pereinamojo slopinimo 100x2 talpos kabeliuose matavimas;</p> <p>91. Iki 1 kV vienfazio statinio kondensatoriaus talpumo matavimas;</p> <p>92. Sumontuotame stiprinimo ruože izoliacijos varžos matavimas (10x4 gyslų);</p> <p>93. Komutacinių aparatų greitaeigiškumo nustatymas (matavimas);</p> <p>94. Elektros mašinos izoliacijos netiesiškumo koeficiento nustatymas (matavimas);</p> <p>95. Srovės nuotėkio pramušimo įtampos iškroviklyje arba srovės nuotėkio įtampos ribotuve matavimas;</p> <p>96. Mašinų ir aparatų apvijų izoliacijos varžos matavimas megometru;</p> <p>97. Transformatoriaus induktyvumo matavimas;</p> <p>98. Stiklo (ne lango) apklijavimas apsaugine plėvele;</p> <p>99. Signalizacijos arba priešgaisrinės sistemos periodinis techninis aptarnavimas, jei atliekami tik priežiūros darbai;</p> <p>100. Priešgaisrinės sistemos užpildymas (pvz., vandeniu, dujomis, putomis, kitomis cheminėmis medžiagomis);</p> <p>101. Kėlimo įrangos (tiltinių kranų, gembinių kranų, žirklinių keltuvų, lyninių keltuvų) montavimas ir priežiūros darbai;</p> <p>102. Elektros įrenginių prijungimas prie elektros tinklų;</p> <p>103. Patalpų ozonavimas;</p> <p>104. Automobilių plovyklos įrangos montavimas esamame pastate, kurio statyba yra užbaigta;</p> <p>105. Elektrofizikiniai matavimai, saugiklių kalibravimas, grandinės patikrų darbai, izoliacijos gedimų šalinimas;</p> <p>106. Valymo darbai (JEI ATLIEKAMI ESAMAME PASTATE, KURIO STATYBA YRA UŽBAIGTA);</p> <p>107. Akmens apdirbimo darbai;</p> <p>108. 10 kV ir 1 kV elektros tinklų iškėlimo darbai;</p> <p>109. Kondicionieriaus gedimo nustatymas, kondicionieriaus šaldymo sistemos slėgio patikrinimas, kondicionieriaus siurbliuko keitimas;</p> <p>110. Vėdinimo kameros klaidų šalinimas;</p> <p>111. Inžinerinės sistemos cheminis praplovimas;</p> <p>112. Sklypo sutvarkymo darbai (KAI DARBAI VYKDOMI OBJEKTE, KURIS NEPRISKIRTINAS STATINIAMS);</p> <p>113. Mobilaus elektros generatoriaus montavimas, priežiūra ir remontas;</p> <p>114. Serverinių ir rezervinio maitinimo sistemų monitoringas;</p> <p>115. Stacionarių elektros generatorių remontas ir priežiūra;</p> <p>116. Technologinių įrengimų montavimo darbai;</p> <p>117. Paminklo pastatymas, paminklinės lentelės tvirtinimas prie pastato;</p> <p>118. Elektros ūkio priežiūros darbai;</p> <p>119. Avarinis durų, automobilių, seifų atrakinimas;</p> <p>120. Kompiuterizuota raktų gamyba pagal racto pavyzdį arba kodą, automobilių raktų su imobilizatoriumi gamyba ir programavimas, karališkojo racto sistemos surinkimas ir techninis aptarnavimas;</p> <p>121. Seifų restauravimas, remontas, pristatymas ir techninė priežiūra;</p> <p>122. Spynų perkodavimas ir techninis aptarnavimas, spynos surinkimas (perkodavimas) pagal naują raktų komplektą ir techninis aptarnavimas, spynos surinkimas (perkodavimas) pagal seną raktą ir techninis aptarnavimas;</p> <p>123. Laidinių durų spynų, pritraukėjų, telefonspynių techninis aptarnavimas, magnetinių raktų, pakabukų ir kortelių programavimas, automobilių signalizacijų pastatymas ir avarinis išjungimas, automobilių apsaugos sistemų</p>
--	--

	<p>įrengimas ir aptarnavimas, patalpų apsaugos sistemų aptarnavimas;</p> <p>124. Peilių, žirklių ir instrumentų galandimas;</p> <p>125. Susukamų tinklelių nuo vabzdžių tvirtinimas prie durų ar langų staktų;</p> <p>126. Vartų, žaliuzių ar roletų mechanizmų remontas;</p> <p>127. Autoplovyklos ir kitų pagal prigimtį kilnojamų įrenginių instaliavimas (montavimas);</p> <p>128. Grindų vaškavimas;</p> <p>129. Pastato langų valymas;</p> <p>130. Įvairių išorinių reklaminių užrašų montavimas, jų elektros instaliacija pastato išorėje;</p> <p>131. Modulinių pertvarų gamyba;</p> <p>132. Vaizdo kameros reguliavimas, valymas;</p> <p>133. Programavimo, derinimo darbai;</p> <p>134. Vaizdo apsaugos nuotolinis stebėjimas;</p> <p>135. Vaizdo monitorinės tvarkymas;</p> <p>136. Valdomos kameros valymas, valdomos kameros pultelio pakeitimas, programavimas, remontas;</p>
--	---

**MOKESČIŲ MOKĖTOJŲ SUTEIKTŲ PASLAUGŲ, KURIOS PRISKIRIAMOS/NEPRISKIRIAMOS STATYBOS DARBAMS PAGAL LIETUVOS RESPUBLIKOS STATYBOS ĮSTATYMO 2 STR. 15 DALĮ, SĄRAŠAS (SUDARYTA PAGAL AM INDIVIDUALIUS ATSAKYMUS MOKESČIŲ MOKĖTOJAMS, atnaujinta pagal VMI prie FM raštus 2016-03-25 Nr. (18.2-31-2 E) RM-6667; 2016-05-02 Nr. (18.2-31-2 E) RM-12235 ; 2017-07-07 Nr. (18.2-31-2E) RM-21688).**

<b>V sąrašas</b>	
<b>Taip</b>	<b>Ne</b>
<p>1.Drenažo įrengimas, grunto kasimas, grunto užpylimas, sklypo lyginimas pastatyto/ remontuojamo/ griaunamo/ renovuojamo namo;</p> <p>2.Elektros sistemų remontas (nuo namo paskirstymo dėžės);</p> <p>3.Elektros sistemų remontas (nuo įvadinės spintos iki namo paskirstymo dėžės);</p> <p>4.Šilumos bei karšto vandens tiekimo sistemų remontas;</p> <p>5.Ortakių remontas;</p> <p>6.Orapūtės remonto darbai;</p> <p>7.Kamuolių gaudyklių įrengimas stadione (į žemę įbetonuojami metaliniai stulpai su ant trosų pakabintu virviniu tinklu) (JEI KAMUOLIŲ GAUDYKLĖ ATITINKA STATINIO APIBRĖŽIMA);</p> <p>8.Dujų technologinio vamzdyno (juo teka dujos) remonto darbai (galioja iki 2017-04-30);</p> <p>9.Naftos produktų rezervuarų šachtų remontas degalinėje (JEI NAFTOS PRODUKTŲ REZERVUARAS LAIKOMAS STATINIU);</p> <p>10.Naftos produktų technologinių vamzdynų jungiančių liniją montavimas, šių vamzdynų dažymo darbai, automatizavimo darbai;</p> <p>11.Naujo elektros skirstomojo skydo montavimas (JEI SKIRSTOMASIS SKYDAS YRA PASTATO ELEKTROS INŽINERINIO TINKLO DALIS);</p> <p>12.Ledo arenos šaldymo įrangos (kaip pastato technologinės inžinerinės sistemos) remontas;</p> <p>13.Švieslentės (kaip pastato technologinės inžinerinės sistemos) remontas;</p> <p>14.Naftos produktų ir dumblo daviklių montavimas gaudyklėse;</p> <p>15.Stulpų statymas; išorinių siūstuvų montavimas ant stulpų;</p> <p>16.Vandens gręžinio pajungimas į vandentiekio tinklą;</p> <p>17.Geoterminių zondu, šilumos siurblio įrengimas, šildymo radiatoriaus įrengimas;</p> <p>18.Inžinerinių tinklų nenaudojamose patalpose konservavimo darbai;</p> <p>19.Spinklerinės sistemos automobilių stovėjimo aikštelėje permontavimas;</p> <p>20.Šildymo vamzdyno, gaisro gesinimo vamzdyno ir šilumos punkto paruošimo šildymo sezonui darbai (ventilių, redukcijos, žarnų, aklių pakeitimas);</p> <p>21.Šildymo sistemos radiatoriaus remonto (kaip statinio šildymo inžinerinė sistema) darbai;</p> <p>22.Durų atmušėjo montavimas;</p> <p>23.Oro užuolaidos sistemos vamzdyno remonto darbai;</p> <p>24.Stogo langų montavimas įrengiant angas;</p> <p>25.Stogo šiltinimas apskardinant kraštus;</p> <p>26.Garų surinkėjo montavimas (JEI ATLIEKAMI STATINYJE KAIP STATINIO INŽINERINĖS SISTEMOS DALIS);</p> <p>27.Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdynų iš plastikinių vamzdžių tiesimas, tvirtinimas prie konstrukcijų, kai vamzdžio išorinis skersmuo, mm daugiau 32 iki 63;</p>	

<p>28. Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių d iki 50 mm prijungimas;</p> <p>29. Plastikinių kanalizacijos vamzdžių, kurių d 50-100 mm tiesimas;</p> <p>30. Vidaus nuotekų plastikinių vamzdynų trapų montavimas, kai trapo skersmuo, mm 50;</p> <p>31. Gamybinių patalpų grindų dangos ženklinimo darbai;</p> <p>32. Elektros apskaitos spintos montavimas, kabelinių linijų tiesimas, transformatorių keitimas, laidų keitimas, automatinų jungiklių montavimas, kirtiklių – saugiklių blokų montavimas (JEI ATLIEKAMI STATINYJE KAIP STATINIO ELEKTROS INŽINERINĖS SISTEMOS DALIS);</p> <p>33. Gamtinių dujų apskaitos prietaiso išmontavimas ir naujo gamtinių dujų apskaitos prietaiso sumontavimas, dujotiekio tarpo įvirinimas, gamtinių dujų apskaitos prietaisų spintelės įrengimas (galioja iki 2017-04-30);</p> <p>34. Statinio dujų inžinerinių sistemų paleidimo derinimo darbai (prijungiant vartotoją prie dujų skirstymo sistemos);</p> <p>35. Dulkių nutraukimo nuo staklių sistemos sumontavimas statinyje;</p> <p>36. Telefono tinklo senos rozetės remontas;</p> <p>37. Telefoninio arba kompiuterinio tinklo praplėtimo darbai;</p> <p>38. Vamzdžių paklojimas iki namo pamatų; vamzdžių paklojimas vandens trasai į namo vidų ir išsiplėtimo bako sumontavimas namo viduje; vandens trasos įrengimas nuo artezinio šulinio iki namo pamatų;</p> <p>39. Vamzdynų iki DN63 antikorozinis paruošimas, gruntavimas, dažymas;</p> <p>40. Radiatorinės šildymo sistemos demontavimas, sumontavimas;</p> <p>41. Šildymo sistemos užpresavimas, paleidimo – derinimo darbai;</p> <p>42. Grūdų elevatoriaus automatinės valdymo sistemos išplėtimo ar modernizavimo darbai; produktų talpų montavimo darbai gamykloje; produkto talpų paleidimo – derinimo darbai gamykloje; gamybinio proceso valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas (JEI KAIP STATINIO PROJEKTO DALIS KARTU SU STATINIO STATYBA);</p> <p>43. Apsauginių dėklų po keliais ar geležinkeliais dujotiekiai įrengimas betranšėju būdu (be žemės darbų, tik vamzdžio (kaip dėklo) prakalimas (galioja iki 2017-04-30);</p> <p>44. Apsauginių dėklų po keliais ar geležinkeliais šiluminėms trasoms įrengimas betranšėju būdu (be žemės darbų, tik vamzdžio (kaip dėklo) prakalimas;</p> <p>45. Apsauginių dėklų po keliais ar geležinkeliais elektros (išskyrus žemos ir vidutinės įtampos) kabeliams įrengimas betranšėju būdu (be žemės darbų, tik vamzdžio (kaip dėklo) prakalimas;</p> <p>46. Vamzdynų renovacija betranšėju būdu (į seną vamzdį įtraukiant naują);</p> <p>47. Vamzdynų rekonstrukcija (kasant ir pakeičiant seną vamzdį nauju);</p> <p>48. Darbai, susiję su apžvalginių takų įrengimu parke (JEI TAKŲ UŽIMAMAS PLOTAS YRA DIDESNIS KAIP 10 M<sup>2</sup>);</p> <p>49. Pokraninio kelio (KAIP INŽINERINIO STATINIO) bėgių suvirinimas;</p> <p>50. Priešgaisrinių fasadinių kopėčių ir apsauginių stogo tvorelių montavimo darbai;</p> <p>51. HDMI kabelio tempimas pastato viduje;</p> <p>52. Vakuuminio pašto sistemos instaliavimas, aptarnavimas pagal sutartį, aptarnavimas be sutarties, remontas;</p>	
---	--

<p>53.Naujo vandens filtro sumontavimas (nepriklausomai nuo sumontavimo/ išmontavimo būdo), vandens slėgio pakėlimo sistemos (stacionarios) prijungimas (KAI NAUJAI ĮRENGIAMAS VIDAUS AR LAUKO VANDENTIEKIS);</p>	<p>54.Elektroninės klientų srautų valdymo sistemos instaliavimas, aptarnavimas pagal sutartį, aptarnavimas be sutarties, remontas;</p> <p>55.Pašto dėžutės montavimo darbai (nukabinama sena pašto dėžutė ir pakabinama nauja);</p> <p>56.Medžių pjovimas, genėjimas, sklypų valymas pastatyto/ remontojamo/ griauamo/ renovuojamo namo;</p> <p>57.Įrenginių prijungimas (generatorius, UPS, kondicionierius, saulės baterija, kiti įvairūs įrenginiai);</p> <p>58.Darbo stalų surinkimas;</p> <p>59.Duomenų surinkimo ir perdavimo sistemos remonto darbai;</p> <p>60.Poveikio požeminiam vandeniui monitoringas ir užteršimo valymo geologinė priežiūra;</p> <p>61.Naujos autocisternų pakrovimo salelės apskaitos sistemos prijungimo prie kompiuterinės valdymo sistemos darbai;</p> <p>62.Įrenginių montavimas naftos produktų bazės (kuro bazės) technologinėje schemeje;</p> <p>63.Ledo arenos atitvarų (ne sienų) įrengimas, remontas;</p> <p>64.Ledo dažymas (balta);</p> <p>65.Ledo aikštelės kampų nufrezavimas, ledo išlyginimas;</p> <p>66.Atviros automobilių stovėjimo aikštelės parkavimo įrangos montavimas ir programinės įrangos diegimo darbai;</p> <p>67.Monitoringo sistemos programavimas, integruojant ją į esamą SCADA sistemą;</p> <p>68.Vandens gręžinių įrengimas;</p> <p>69.Vandens tiekimo sistemos (giluminio siurblio gręžinyje montavimas, pajungimas į hidroforą su vandentiekio ir elektros linijomis);</p> <p>70.Technikos (ekskavatoriaus, kranų ir kt.) nuomos paslaugos;</p> <p>71.Prekyba šilumos siurbliais ir vidaus šildymo sistemomis;</p> <p>72.Vėdinimo sistemos variklio kontrolerio (dažnio keitiklio) keitimas;</p> <p>73.Stogo tvarkymas, augalų šalinimas nuo stogo dangos, augalų šalinimas takuose, praėjimuose ir teritorijoje;</p> <p>74.Durų reguliavimo darbai;</p> <p>75.Elektros apskaitos prietaisų spintų, skirstomųjų skydelių, stulpinių pastočių montavimo darbai (žema ir vidutinė įtampa) (JEI TAI NE STATINIO ELEKTROS INŽINERINĖ SISTEMA);</p> <p>76.Gamtinių dujų apskaitos prietaiso plombos nuėmimas/ užplombavimas;</p> <p>77.Šviesolaidinės kabelinės linijos (inžinerinio ryšio tinklo) darbai;</p> <p>78.Filtro dulkių nutraukimo nuo staklių sistemoje pakeitimo darbai;</p> <p>79.Telefoninės stoties techninės priežiūros ir aptarnavimo darbai;</p> <p>80.Telefoninės stoties skaitmeninės plokštės arba kietojo disko keitimas ir programavimo darbai;</p> <p>81.Telefono aparato, kuris yra telefoninės stoties dalis, remontas;</p> <p>82.Telefoninės stoties įrangos atnaujinimo darbai, telefoninės stoties programinės įrangos atnaujinimo darbai;</p> <p>83.Komunikacinių panelių keitimas;</p> <p>84.Vandeninių oro šildytuvų iki 60 kW demontavimas, išvalymas, sumontavimas, gaubtų pakeitimas;</p> <p>85.Vamzdinių iki DN63 paviršiaus valymas;</p> <p>86.Aktų salei skirtų baldų pagaminimas ir sumontavimas;</p> <p>87.Bėgių (KAIP NE STATINIO) suvirinimas;</p>
---	--

<p>93. Gamtinių dujų apskaitos prietaiso išmontavimas ir naujo gamtinių dujų apskaitos prietaiso sumontavimas, dujotiekio intarpo įvirinimas, gamtinių dujų apskaitos prietaisų spintelės įrengimas, jei yra statinio dujų inžinerinės sistemos dalis arba aukšto slėgio gamtinių dujų dujotiekio (lauko inžinerinio tinklo) dalis;</p> <p>94. Apsauginių dėklų po keliais ar geležinkeliais dujotiekiui įrengimas betranšėjiniu būdu (be žemės darbų, tik vamzdžio (kaip dėklo) prakalimas, jei šis vamzdis bus naudojamas aukšto slėgio dujotiekiui įrengti;</p>	<p>88. Automobilinių svarstyklių įrangos pastatymas ant kliento paruoštų pamatų ir jų prijungimas prie pirkėjo pravesių elektros srovės kabelių ir rozečių;</p> <p>89. Esamo vandens filtro nuėmimas (nepriklausomai nuo filtro išmontavimo būdo), suremontavimas (nepriklausomai nuo keičiamos detalės kainos ir modelio) ir to paties filtro sumontavimas (nepriklausomai nuo filtro sumontavimo būdo);</p> <p>90. Vandens slėgio pakėlimo sistemos (laikinos) prijungimas;</p> <p>91. Vandens filtro užpildo keitimas (nepriklausomai nuo filtro sumontavimo/ išmontavimo būdo), vandens filtro profilaktika, techninis aptarnavimas (nepriklausomai nuo filtro sumontavimo/ išmontavimo būdo);</p> <p>92. Naujo vandens filtro sumontavimas (nepriklausomai nuo sumontavimo/ išmontavimo būdo), vandens slėgio pakėlimo sistemos (stacionarios) prijungimas (KAI DARBAI ATLIEKAMI PRIPAŽINTAME TINKAMU NAUDOTI AR UŽBAIGTAME STATYTI VANDENTIEKIO INŽINIERINIAME TINKLE AR VANDENTIEKIO INŽINERINĖJE SISTEMOJE).</p> <p>95. Gamtinių dujų apskaitos prietaiso išmontavimas ir naujo gamtinių dujų apskaitos prietaiso sumontavimas, dujotiekio intarpo įvirinimas, gamtinių dujų apskaitos prietaisų spintelės įrengimas, jei tai yra žemo ar vidutinio slėgio gamtinių dujų dujotiekio (lauko inžinerinio tinklo) dalis;</p> <p>96. Apsauginių dėklų po keliais ar geležinkeliais dujotiekiui įrengimas betranšėjiniu būdu (be žemės darbų, tik vamzdžio (kaip dėklo) prakalimas, jei šis vamzdis bus naudojamas žemo ir vidutinio slėgio dujotiekiui įrengti.</p>
--	---

**MOKESČIŲ MOKĖTOJŲ SUTEIKTŲ PASLAUGŲ, KURIOS PRISKIRIAMOS/NEPRISKIRIAMOS STATYBOS DARBAMS PAGAL LIETUVOS RESPUBLIKOS STATYBOS ĮSTATYMO 2 STR. 15 DALĮ, SĄRAŠAS (SUDARYTA PAGAL AM INDIVIDUALIUS ATSAKYMUS MOKESČIŲ MOKĖTOJAMS)**

<b>VI sąrašas</b>	
TAIP	NE
<p>16. Šaldymo įrangos (jos dalių), priskirtinos statinio inžinerinei sistemai, išmontavimo / sumontavimo darbai;</p> <p>17. Uždarų perėjimų iki 100 mm skersmens kryptinio gręžimo būdu vandentiekio įvado perkėlimo, montavimo darbai;</p> <p>18. Uždarų perėjimų iki 100 mm skersmens kryptinio gręžimo būdu elektros įvado perkėlimo, montavimo darbai, jei jie buvo numatyti statinio projekte;</p> <p>19. Durų stiklo pakeitimo (į besisukančių įėjimo durų konstrukcijos aliuminį rėmą) darbai;</p> <p>20. Degalinės dujų stoginės demontavimo darbai;</p> <p>21. Pastato lietvamzdžio, pritvirtinto prie pastato laikikliais, keitimo darbai;</p> <p>22. Rekonstravimo darbai 110/10 kV transformatorių pastotėje šynų sekcijoje;</p> <p>23. Pastato šildymo inžinerinės sistemų dalių, vamzdžių pakeitimo, vamzdyno izoliavimo darbai;</p> <p>24. Pastato vandentiekio inžinerinės sistemos dalių, vamzdžių pakeitimo, susidėvėjusio elektrinio boilerio pakeitimo darbai;</p>	<p>34. Iškabos, lauko ir vidaus sistemos, patalpų žymėjimo įvairiais būdais darbai;</p> <p>35. Uždarų perėjimų iki 100 mm skersmens kryptinio gręžimo būdu elektros įvado perkėlimo, montavimo darbai, jei jie nebuvo numatyti statinio projekte ir yra priskirti žemos arba vidutinės įtampos linijai;</p> <p>36. Vaizdo stebėjimo sistemos įrengimas lauke (ant elektros stulpo (ant kurio yra el. įvadas ir el. apskaitos įrenginys); ant medžio, nutolusio nuo el. įvado apie 20 m.);</p> <p>37. Griovių dugno valymo darbai;</p> <p>38. Naujo 10 kV skirstomojo punkto pastatymas;</p> <p>39. Šviesolaidinių kabelių linijos ir 10 kV kabelio trasos, esančios po žeme, įrengimas;</p> <p>40. Kelio užtvaro įmonės teritorijoje sumontavimo darbai, nenumatyti statinio projekte;</p> <p>41. Keltuvo, eskalatoriaus, dujinės įrangos pristatymas;</p> <p>42. Grandiklinių transporterių, juostainių - kaušinių elevatorių, juostinio transporterio, juostinio modulinio transporterio projektavimas, gamyba ir pristatymas;</p>

<p>25. Lauko tinklų (elektros, komunalinių, šilumos, telekomunikacijos, apšvietimo) rekonstrukcija, perkėlimas, iškėlimas pagal parengtą statinio projektą;</p> <p>26. Gatvės apšvietimo tinklų rekonstrukcija, perkėlimas, iškėlimas pagal parengtą statinio projektą;</p> <p>27. Keltuvo, eskalatoriaus, dujinės įrangos įmontavimo į pastatą darbai pagal parengtą statinio projektą;</p> <p>28. Grandiklinių transporterių, juostainių - kaušinių elevatorių, juostinio transporterio, juostinio modulinio transporterio sumontavimo statinyje darbai, jeigu jie buvo numatyti statinio projekte;</p> <p>29. Metalinės rampos, priskirtinos statiniui (nekilnojamam daiktui), statyba, remonto darbai;</p> <p>30. Nuotekų smulkintuvo sumontavimo darbai nuotekų perpumpavimo siurblyneje;</p> <p>31. Esamos elektros sistemos administracinio pastato 0,4 kV elektros skydinėje išmontavimo darbai ir administracinio pastato 0,4 kV elektros skydinėje naujų įvadinių jėgos kabelių prijungimo galūnių sumontavimo darbai;</p> <p>32. Duomenų centrų infrastruktūros įrengimo darbai (patiekimas ir sumontavimas įrangos, kuri susideda iš esamoje patalpoje sumontuotos vidinės patalpos ir šioje vidinėje patalpoje sumontuotos apšvietimo, vėdinimo, stebėjimo įrangos), atliekami pagal statinio projektą, kuriam gautas statybą leidžiantis dokumentas;</p> <p>33. Degalų užpylimo kolonėlės (distributoriaus) salelės apsauginio rėmo dažymo ir remonto darbai;</p>	<p>43. Nuotekų smulkintuvo remonto darbai, jei nuotekų inžinerinėje sistemoje nekeičiami naujais, nesumontuojami nauji elementai, dalys; vandenvietės pastoties 10 kV skirstykloje elektros skydų su linijiniais, sekcijiniais jungtuvais sumontavimo ir 10 kV elektros kabelių prijungimo prie jungčių darbai.</p> <p>44. Akvariuminės įrangos gamybos darbai; akvariuminės įrangos montavimo darbai, jei jie nenumatyti statinio projekte;</p> <p>45. Durų stiklo gamybos darbai.</p>
---	---

**MOKESČIŲ MOKĖTOJŲ SUTEIKTŲ PASLAUGŲ, KURIOS PRISKIRIAMOS/NEPRISKIRIAMOS STATYBOS DARBAMS PAGAL LIETUVOS RESPUBLIKOS STATYBOS ĮSTATYMO 2 STR. 15 DALĮ, SĄRAŠAS (SUDARYTA PAGAL AM INDIVIDUALIUS ATSAKYMUS MOKESČIŲ MOKĖTOJAMS)**

<b>VII sąrašas</b>	
<b>TAIP</b>	<b>NE</b>
<p>1. Pagal statinio projektą statomos naujos naftos produktų saugyklos (statant ūkio būdu) statybos darbai;</p> <p>2. Grūdų saugojimo bokštų su durimis, grūdų nubyrimo įrenginiais, grūdų iškrovėjais ir temperatūros monitoringo sistemomis montavimo darbai, jeigu šie darbai numatyti statinio projekte;</p> <p>3. Pastato elektros inžinerinės sistemos įrengimo, gatvės apšvietimo tinklų iškėlimo darbai;</p> <p>4. Papildomų, naujų elementų apsaugos sistemų pastato apsaugos inžinerinėje sistemoje įrengimas (pvz., naujas daviklis ar kitas komponentas) (kai belaidės apsaugos sistema (signalizacija) jau buvo įrengta);</p> <p>5. Nerūdijančio plieno vamzdyno suvirinimo darbai, atramų montavimo bei neardomų siūlių kontrolės darbai, jeigu jie yra numatyti statinio projekte;</p> <p>6. Elektros energetikos objekte atliekami melioracijos statinių ir įrenginių iškėlimo (rekonstravimo) darbai;</p> <p>7. Užteršto grunto saugojimo aikštelės paruošimo, užteršto grunto saugojimo aikštelės statybos baigiamieji darbai (<i>ardymo darbai (esamų polipropileno, plieninių vamzdžių, gelžbetoninių šulinių demontavimas ir išvežimas); vamzdynų įrengimo darbai (plastikinių slėginių nuotekų vamzdžių, plieninių vamzdžių, įrengiant laikiną vamzdyną uosto akvatorijos dugne, polipropileno vamzdžių, polimerinio lankstaus vamzdžio, drenažinio vamzdžio); šulinių ir kitų įrenginių įrengimas; žemės darbai grunto sandėliavimo aikštelėje ir dangų įrengimas (grunto nukasimas, naujų vandens nuvedimo griovių kasimas, aikštelės aptarnavimas ir apsisukimo</i></p>	<p>9. Grūdų saugojimo bokštų su durimis, grūdų nubyrimo įrenginiais, grūdų iškrovėjais ir temperatūros monitoringo sistemomis gamyba;</p> <p>10. Kelio užtvaro karties, kelio užtvaro vidinių detalių keitimo, segmentinių pakeliamų vartų detalių (vyriukų, nailono ratukų variklių) keitimo darbai;</p> <p>11. Įrengtos belaidės apsaugos sistemos, signalizacijos (patalpose) priežiūros darbai (profilaktinė patikra) (pvz., apžiūra; išsikrovusių baterijų pakeitimas);</p> <p>12. Užterštų teritorijų tvarkymo darbai (išskyrus statybos darbus, pvz., statinio griovimo darbus);</p> <p>13. Degalinių distributorių (kuro išdavimo / išpylimo kolonėlių) keitimo, pakeičiant ir jėgos bei signalinius kabelius;</p> <p>14. Užteršto grunto iškasimo (siurbimo) ir sutvarkymo darbai (<i>dumblo, esančio po dokais, valymas (plaukiojančio ir povandeninio pilpovamzdžio demontavimas, perkėlimas ir sujungimas, po dokais esančio grunto siurbimas bei pumpavimas į geotekstilinius konteinerius ir šių konteinerių remontas); akvatorijos prie krantinių dumblo ir nuosėdų valymas (dumblo kasimas (siurbimas), transportavimas baržomis iki krantinės ir pulpovamzdžių į aikštelę, flokuliacija, pumpavimas į geotekstilinius konteinerius); krantinių dumblo ir nuosėdų valymas, įskaitant ir duobes po dokais (dumblo kasimas (siurbimas), transportavimas baržomis iki krantinės ir pulpovamzdžių į aikštelę,</i></p>

<p><i>kelių įrengimas, inkarinių strypų įrengimas, pagrindo sluoksnio įrengimas ir kiti darbai; bermos išardymas, aikštelės užpylimas gruntu, planiravimas, šlaitų apsėjimas žolės mišiniu, aikštelės galutinis užpylimas dirvožemiu ir kt.), kuriems išduotas statybą leidžiantis dokumentas;</i></p> <p>8. Šilomkaičio, kuris yra pastato šildymo inžinerinės sistemos dalis arba technologinės inžinerinės sistemos dalis, sumontavimas;</p>	<p><i>flokuliavimas, pumpavimas į geotekstilinius konteinerius ir kt.);</i></p> <p>15. Šilomkaičio, kuris yra technologinės linijos įrenginių dalis, sumontavimas;</p>
---	--