

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)

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 nubyrėjimo 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 (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</p>	<p>9. Grūdų saugojimo bokštų su durimis, grūdų nubyrėjimo 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 (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.);</p> <p>15. Šilumkaičio, kuris yra technologinės linijos įrenginių dalis, sumontavimas;</p>

<p><i>išardymas, aikštelės užpylimas gruntu, planiravimas, šlaitų apsejimas žolės mišiniu, aikštelės galutinis užpylimas dirvožemiu ir kt.), kuriems išduotas statybą leidžiantis dokumentas;</i></p> <p>8. Šilumkaičio, kuris yra pastato šildymo inžinerinės sistemos dalis arba technologinės inžinerinės sistemos dalis, sumontavimas;</p>	
--	--