

2015 m. kovo 3 d. Aplinkos ministerijoje įvykusios praktinės diskusijos – seminaro „Statybinių atliekų tvarkymas. Nuo teorijos prie praktikos“ apibendrinimas ir tam tikros išvalgos, kaip pagerinti situaciją statybinių atliekų tvarkymo srityje:

1. Tobulintinas statybos ir griovimo atliekų susidarymo ir tolesnio jų tvarkymo planavimas statinio projektavimo ar statinio griovimo projekto rengimo, statybos ar griovimo leidimų išdavimo stadijose. Taikytinos (būtina nustatyti) prevencinės priemonės, ribojančios galimybes klastoti (nuslėpti) ir leidžiančios objektyviai įvertinti susidarančių statybos ir griovimo atliekų kiekį, detalizuotini reikalavimai projektų sudėčiai ir rengimui.

2. Tikslintini leistino neapdorotų statybinių atliekų sunaudojimo atvejai ir sąlygos. Pvz., švaraus grunto, iškasamo statybvietyje (perteklinio) tolesnis tvarkymas, jo naudojimo kitų asmenų (nesusijusių su statytoju) žemės sklypų pakėlimui (reljefo keitimui) teisėtumas, ypačingai tai aktualu smulkesniuose objektuose, kuomet negalima pritaikyti STR „Žemės darbai“. Dažni atvejai, kuomet žemių kasimo, sklypų lyginimo darbai pradami ir vykdomi nurodant tikslą išlyginti, sužeminti, paaukštinti sklypą, pasigendama tikslesnio šių darbų vykdymo reglamentavimo.

3. Akcentuotina nuolatinės kontrolės būtinybė, užtikrinant vienodas konkurencinės veiklos sąlygas tiek tarp statytojų, tiek ir tarp statybinių atliekų tvarkytojų. Turi būti:

- užtikrinama statytojų atsakomybė atliekas perduoti atliekų tvarkytojui pagal sutartį dėl galutinio jų sutvarkymo (tikslintinas STR 1.11.01:2002 „Statinių pripažinimo tinkamais naudoti tvarka“ 3 priedo 18 p.), svarstyta galimybė nustatyti vieningą dokumento (pažymos), įrodančio statybos ir griovimo atliekų sutvarkymą, formą;

- peržiūrėtas ir patikslintas Atliekų tvarkytojų valstybės registras, užtikrinant, kad jame būtų faktinę atliekų tvarkymo veiklą vykdančios įmonės, ar sudaromas atskiras įmonių, kurios turi teisę išduoti statytojams dokumentus, įrodančius statybos ir griovimo atliekų sutvarkymą, sąrašas.

4. Ieškotina sprendimų, motyvuojančių plačiau naudoti perdirbtus produktus iš statybos ir griovimo atliekų, reglamentuojant tokių produktų panaudojimo galimybes ir sąlygas. Galėtų būti plačiau atliekami eksperimentiniai projektai, panaudojant perdirbtus produktus tiesiant kelius ar kt. reikmėms.

5. Akcentuotinas praktinių mokymų statybinių atliekų tvarkymo klausimais visiems sistemos dalyviams ir specialiųjų mokymų statytojams dėl statybinių atliekų rūšiavimo jų susidarymo vietose poreikis.