

Sudedamosios dalys	Informacija	Pranešimas	Projektas
1. Užsakovo (fizinio/juridinio) kontaktiniai duomenys	1.1. asmens vardas, pavardė/pavadinimas; 1.2. gyvenamosios vietovės/buveinės adresas; 1.3. telefono numeris; 1.4. elektroninis paštas.	Taip Taip Taip Taip	Taip Taip Taip Taip
2. Planuojamo tvarkyti vandens telkinio adresas ir tvarkymo darbų tikslas, terminas	2.1. pavadinimas*, identifikavimo kodas. 2.2. vietovės adresas. 2.3. koordinatės pagal LKS 94 koordinačių sistemą; 2.4. tvarkytinos vietos centro taško koordinatės LKS 94; 2.5. darbų vykdymo priežastis, tikslas; 2.6. darbų vykdymo pradžia, pabaiga.	* Taip - Taip - Taip	Taip Taip Taip - Taip Taip
3. Tvarkymo vietovės apibūdinimas, kartografinė medžiaga	3.1. tvarkymo vieta, jos ilgis, plotis, plotas; 3.2. vietovės schema ar kita kartografinė medžiaga kurioje pažymima: 3.2.1. vandens telkinys ar jo dalis, jo gretimybės (ne senesnės kaip 5 metų); 3.2.2. planuojama tvarkymo vieta; 3.2.3. vandens telkinio apsaugos juostos ir kitos teritorijos, kuriose nustatytos specialiosios žemės naudojimo sąlygos; 3.2.4. telkinio gylis, dumblo sluoksnio storis (telkinio batimetrinė nuotrauka, pjūviai); 3.2.5. planai, žemės paviršiaus profiliai*, brėžiniai reikalingi tvarkymo darbams; 3.5. planuojamos tvarkyti vietovės nuotraukos (ne senesnės kaip pusės metų, darytos prieš vandens telkinio tvarkymo darbus).	Taip - Taip Taip - *(papildinio įrengimas) Taip	Taip Taip Taip Taip Taip Taip
4. Pašalintų vandens augalų ir dugno nuosėdų tvarkymas	4.1. iškastų dugno nuosėdų kiekis; 4.2. pašalintos augalijos kiekis;	- -	Taip Taip
5. Darbų technologijos aprašymas	5.1. būsimi darbai, jų organizavimas; 5.2. naudojama technika*, priemonės, eksploatacinės medžiagos, jų parkavimo, sandėliavimo vieta; 5.3. darbų pobūdis (plovimas, rovimas, kasimas, siurbimas, lyginimas, sėjimas ir kt.); 5.4. pašalintos vandens augalijos, dugno nuosėdų transportavimo būdas; 5.5. privažiavimo vietos arba laikinų privažiavimo vietų projektavimas; 5.6. laikinų privažiavimo kelių, statinių panaikinimas baigus darbus; 5.7. vandens kokybės stebėseną, jos gerinimo priemonės.	- * Taip Taip - - -	Taip Taip Taip Taip Taip Taip Taip
6. Aplinkosauga	6.1. priemonės sumažinančios arba	-	Taip

	<p>kompensuojančios neigiamą poveikį aplinkai;</p> <p>6.2. galimų avarinių situacijų prevencija;</p> <p>6.3. avarijų likvidavimo būdai;</p> <p>6.4. saugomų rūšių radaviečių, augaviečių apsaugos priemonės.</p>	- - -	Taip Taip Taip
7. Tyrimų duomenys	7.1. vandens kokybės stebėsenos duomenys, jos gerinimo priemonės;	-	Taip
8. Dokumentų kopijos	8.1. nuosavybę patvirtinantys dokumentai, kuriuose nurodyta žemės naudojimo paskirtis, nustatytos specialiosios žemės naudojimo sąlygos;	Taip	Taip
	8.2. rengėjų kvalifikaciją patvirtinantys dokumentai (biologijos, geografijos, geologijos, ekologijos, aplinkotyros, aplinkos inžinerijos krypties aukštasis universitetinis išsilavinimas);	-	Taip
	8.3. rengėjų patirtį liudijantys dokumentai (dalyvavimas rengiant ne mažiau kaip vieną vandens telkinio tvarkymo ir/ar valymo projektą);	-	Taip
	8.4. tyrimų laboratorijos akreditavimo pažymėjimas arba leidimas atlikti tyrimus.	-	Taip
9. Pažymos, sutikimai	9.1. vandens telkinio savininko (-ų) sutikimas dėl vandens telkinio ir/ar pakrantės tvarkymo darbų;	Taip	Taip
	9.2. dugno nuosėdas priimančio asmens sutikimas (jei numatoma perleisti kitam asmeniui);	Taip	Taip
	9.3. vandens augaliją priimančio asmens sutikimas (jei numatoma perleisti kitam asmeniui);	Taip	Taip
	9.4. informacija apie vandens telkinyje ar pakrantėje randamas saugomas rūšis;	-	Taip
	9.5. Lietuvos geologijos tarnybos pažyma apie aprobuotą naudingų iškasenų telkinį vandens telkinyje;	Taip	Taip
	9.6. ekstremalių situacijų komisijos sprendimas (tik atliekant erozijos prevencijos ir/ar erozijos padarinių tvarkymo darbus pakrantėje);	-	Taip
	9.7. išvada dėl poveikio „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo, jei turėjo būti atliktos reikšmingumo nustatymo procedūros;	Taip	Taip
	9.8. atrankos išvada dėl PŪV poveikio aplinkai vertinimo arba sprendimas dėl PŪV galimybių ir atrankos išvados ar sprendimo viešinimo dokumentai, kai pagal PŪV poveikio aplinkai vertinimo nuostatas turi būti atliktos PŪV poveikio aplinkai vertinimo procedūros.	-	Taip

[https://failai.gamta.lt/files/Vandens%20telkiniu%20tvarkymo%20reikalavimai\\_2020-01-20.pdf](https://failai.gamta.lt/files/Vandens%20telkiniu%20tvarkymo%20reikalavimai_2020-01-20.pdf)