

Projektõpe: Tegelikkuusele lähedaste insenertehniliste lahenduste leidmine allveelaeva näitel

Projekt nr 2021-2027.4.04.26-0041

Lisa 1. Hindamisleht

Valikukriteerium	Maksimumhinne	Projekti hinne
1. Projekti panus toetuse andmise eesmärgi ja tulemuste saavutamisele	4	4
Selgitus valikukriteeriumi 1 hinnangule: Määruse eesmärk: jah Arengukava eesmärk (LTT): jah SF eesmärk (mitteformaalõpe): jah Noorte arv: 150+		
2. Projekti vajalikkus ja tegevuste põhjendus	4	3
Selgitus valikukriteeriumi 2 hinnangule: Üksiktegevuste põhjendus: jah Tegevused on selged ja seostatud: osaliselt. Tegevuste põhjendus on ebaselge, luuakse uusi eksponaate, kaasates selles protsessis õpilasi. Samas jääb ebaselgeks vajadus eksponaatide transpordiks koolidesse. Hetkel on teada, et tuleb 7 eksponaati allveelaevaga seotult, aga nende teostamiseks kaasatakse firma ja õpilaste kaasamine on arendamine ja testimine, mitte aga loomine. Lisaks on eksponaatide ja õppeplatvormi seotus ebaselge. Ajaplaan realistlik ja teostatav: jah Osalus üle 6 tunni: jah		
3. Projekti kuluefektiivsus	4	4
Selgitus valikukriteeriumi 3 hinnangule: Realistlik, põhjendatud ja läbipaistev: jah Kulud on vastavuses eesmärgi ja tegevustega: jah Kulude proportsioon õige: - Juhtimine 10% max: jah - Seadmed, tarvikud 25% max: jah		
4. Taotleja ja partnerite suutlikkus projekti elluviia	4	4
Selgitus valikukriteeriumi 4 hinnangule: Taotleja kui organisatsiooni jätkusuutlikkus: jah Töötajatel teadmised ja oskused. Jah Kogemus sarnaste projektidega: jah Tehnilised ressursid: jah Organisatsioon on suutlik: jah - Finantsvõimekus (ise kinni maksta): jah - Püsiv meeskond: jah - Partnerite rollijaotus: jah		
5. Projekti kooskõla Eesti pikaajalise arengustrateegia aluspõhimõtete ja sihtidega	4	3
Selgitus valikukriteeriumi 5 hinnangule: Väljaspool Tallinn, Tartu ja ümbrusvaldu: jah ja ei. Tegelikult vaid piloteerimise osa sügisel 2026 osalevad kahe kooli õpilased (40 noort) – teada, et Koeru ja Paide. Sügisest 2027		

kaasatakse kuus uut kooli ja vähemalt 120 uut noort. – ei ole teada, mis piirkonna koolid.
Tegevuste kirjeldusest on toodud tegevused PROTOS.
Tüdrukute ja poiste osakaal 40%-60%: jah.

Koondhinne

20

18

Ettepanek:

rahuldada taotlus taotletud mahus;

PROTO-1 on 34 alalist töötajat ning varasem kogemus hariduslike digilahenduste arendamisel ja elluviimisel.

Õppetegevuseks on planeeritud vähemalt 16 tundi.

Tegevuste põhjendatus on ebaselge, luuakse uusi eksponaate, kaasates selles protsessis õpilasi. Samas jääb ebaselgeks vajadus eksponaatide transpordiks koolidesse. Hetkel on teada, et tuleb 7 eksponaati allveelaevaga seotult, aga nende teostamiseks kaasatakse firma ja õpilaste kaasamine on arendamine ja testimine, mitte aga loomine. Lisaks on eksponaatide ja õppeplatvormi seotus ebaselge.

Projekti tulem võimaldab kaasata Tallinnast eemal asuvaid koole (piloteerimisel Paide ja Koeru koolid).

Tüdrukute teadlikuks kaasamiseks tuuakse konteksti lood naisleiutajatest ja -inseneridest.

Füüsiline ligipääsetavus: võimalus kohandada ruume liikumispuudega osalejatele

rahuldada taotlus osalises mahus;

Ettepaneku põhjendus:

jätta taotlus rahuldamata.

Ettepaneku põhjendus: