

PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMS
„Ventspils brīvostas piestātnes Nr.12 kraujlaukuma seguma atjaunošana”

- | | |
|----------------------------------|---|
| 1.Objekta nosaukums: | Ventspils brīvostas piestātnes Nr.12 kraujlaukuma seguma atjaunošana. |
| 2.Objekta adrese: | Ventspils brīvostas teritorija pie paceļamā autotransporta tilta upes Venta labajā krastā – Dzintaru ielā 27/12, Dzintaru ielā 3, Dzelzceļnieku ielā 2, Ventspilī. |
| 3.Pasūtītājs: | Ventspils brīvostas pārvalde. |
| 4.Būvniecības veids: | Atjaunošana. |
| 5.Inženierbūves grupa: | 2.grupa. |
| 6.Projektēšanas stadija: | Atbilstoši būvniecību reglamentējošajiem normatīvajiem aktiem izstrādāta būvniecības ieceres dokumentācija - paskaidrojuma raksts. |
| 7.Risinājumu variantu skaits: | Viens. |
| 8.Būvniecības kārtas: | Viena. |
| 9.Saņošanas: | Priekšlikumi darba stadijā saskaņojami ar Pasūtītāju un Ventspils pilsētas domes APN. |
| 10.Uzdevuma tehniskais apraksts: | 10.1.Darba robežas un apjoms: saskaņā ar Darba robežu plānu.
10.2.Esošā seguma materiāls: betona bruģakmens BEHATON 200x165x120.
10.3.Jaunā seguma materiāls: betona plāksnes 300x300x160mm.
10.4.Projekta ietvaros paredzēts saglabāt esošos ūdensapgādes un lietus ūdens kanalizācijas tīklus, kā arī esošās lietus ūdeņu tekņu un dzelzceļa sliežu augstumu atzīmes.
10.5.Būvdarbu autoruzraudzība. |
| 11.Tehniskie noteikumi: | Tehniskos noteikumus pieprasa Izpildītājs. |
| 12.Pārējie noteikumi: | 12.1.Seguma apsekošana nepieciešamajā apjomā.
12.2.Būvniecības ieceres dokumentāciju izstrādāt atbilstoši Ministru kabineta noteikumiem Nr.633 “Autoceļu un ielu būvnoteikumi”.
12.3.Izstrādāt un pievienot būvniecības ieceres dokumentācijai tehnisko - ekonomisko rādītājus, pamatojoties uz LBN 501-17 “Būvizmaksu noteikšanas kārtība”.
12.4.Būvniecības ieceres dokumentācijas sastāvā iekļaut darbu organizācijas sadaļu (DOP), darbu izpildes secību, būvdarbu izpildes laika grafiku, veicamo pārbaužu sarakstu (norādot sasniedzamos parametrus). Darbu organizācijas plāns jāizstrādā tā, lai piestātnes ekspluatācija būvdarbu laikā tiktu pārtraukta tikai galējās nepieciešamības gadījumā, kā arī būvdarbi netraucētu citiem darbiem teritorijā - termināla darbība, kuģu |

apstrāde un piekļuve pie piestātnes.

12.5. Respektēt saskaņotā un realizētā būvprojekta (Ventspils brīvostas piestātnes Nr.12 būvniecība zemes gabalos Dzintaru ielā 27/11, Dzintaru ielā 27/12, Dzintaru ielā 3, Dzelzceļnieku ielā 2, Fabrikas ielā 6, Fabrikas ielā 6C, Fabrikas ielā 6D, Kustes dambja sarkano līniju robežās, Ventspilī” risinājumus.

12.6. Seguma atjaunošanai paredzēt demontēt esošo betona bruģakmens segumu un izbūvēt jaunu betona plātņu segumu, saglabājot esošo segas nesošo konstrukciju.

12.7. Seguma kritumu organizēt uz esošajām tekņu augstumu atzīmēm, ņemot vērā dzelzceļa sliežu esošās augstuma atzīmes.

12.8. Seguma minimālais kritums ~0,5%.

12.9. Paredzēt esošo bojāto betona apmaļu nomaiņu.

12.10. Izstrādāt salaiduma zonu šķērsgrizumus un iekļaut projekta sastāvā.

12.11. Izpildītājam 10 (desmit) kalendāro dienu laikā pēc iepirkuma līguma parakstīšanas jāiesniedz atbilstoša būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādātāja un tā piesaistīto speciālistu civiltiesiskās atbildības obligātās apdrošināšanas polises (norādot objekta nosaukumu un iepirkuma procedūras identifikācijas numuru) kopija un maksājuma uzdevums.

12.12. Izpildītājam 10 (desmit) kalendāro dienu laikā pēc būvniecības ieceres dokumentācijas - paskaidrojuma raksta saskaņošanas jāiesniedz rīkojums par autoruzrauga norīkošanu oriģināls.

12.13. Projektētājs pilnībā atbild par būvniecības ieceres dokumentācijas būvdarbu sastāvu un būvdarbu apjomiem, kā arī tajā esošajiem tehniskajiem risinājumiem.

12.14. Būvniecības ieceres dokumentācija Pasūtītājam iesniedzams 2 (divos) iesietos eksemplāros, tai skaitā 1 (viens) eksemplārs cietajos vākos, kā arī papildus 1 (viens) eksemplārs elektroniski (elektroniskajā datu nesējā), kur:

- rasējumi – dwg un pdf formātā;
- teksts – pdf formātā.

Elektroniskajam formātam jāatbilst papīra formātam pēc satura un noformējuma!

13. Izejas materiāli:

13.1. Darba robežu plāns.

13.2. SIA “Ģeodēzists” 2020.gada 25.februāra piestātnes seguma deformāciju shēma.

13.3. Izbūvētās piestātnes Nr.12 kraujlaukuma seguma konstrukcijas shēma.

13.4. Saskaņotu seguma topogrāfisko uzmērījumu Pasūtītājs iesniedz projektēšanas darbu gaitā.

13.5. Citi materiāli (ja tas nepieciešams), kas ir Pasūtītāja rīcībā un kuriem ir saistība ar projektēšanas priekšmetu.

14. Būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādes termiņi:

14.1. Pēc līguma noslēgšanas 30 (trīsdesmit) kalendāro dienu laikā izstrādāt un saskaņot būvniecības ieceres dokumentāciju - paskaidrojuma rakstu.

14.2. Termiņos neietilpst laika posms, kad būvniecības ieceres dokumentācija atrodas saskaņošanā kādā no atbildīgajām instancēm.

Pielikumā:

1. Darba robežu plāns uz 1 lapas.
2. SIA “Ģeodēzists” 2020.gada 25.februāra piestātnes seguma deformāciju shēma uz 1 lapas.
3. Izbūvētās piestātnes Nr.12 kraujlaukuma seguma konstrukcijas shēma uz 1 lapas.