

Latvijas Republika

Nīcas NOVADA DOME

Reģ.Nr. 90000031531, Bārtas iela 6, Nīca, Nīcas pagasts, Nīcas novads, LV-3473,

tālrunis 63469049, fakss 63489502,e-pasts: dome@nica

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Pozīcija | Paskaidrojums | | | |
| 1. | Projektējamā objekta nosaukums un adrese | Pašvaldības autoceļa **“Nīca-Mācītājmuiža”** Nīcas pag., Nīcas nov. kad.apz. **64780110022** pārbūve | | | |
| 2. | Pasūtītāja organizācijas nosaukums, adrese, tālrunis, e-pasts (PASŪTĪTĀJS) | Nīcas novada dome, reģ.Nr.90000031531, Bārtas iela 6, Nīca, Nīcas pagasts, Nīcas novads, LV-3473, tel. 63469049, fakss 63489502, e-pasts: dome@nica | | | |
| 3. | Uzņēmēja organizācijas nosaukums, adrese, tālrunis (IZPILDĪTĀJS) |  | | | |
| 4. | Būves iedalījums grupā atbilstoši būvniecības procesam | 2. grupas inženierbūve | | | |
| 5. | Projektēšanas stadija |  | fiksācijas (apsekošanas) projekts | | |
|  | pirmsprojekta arhitektūras skices | | |
|  | būvprojekts minimālajā sastāvā | | |
| X | būvprojekts | | |
|  | cits: | | |
| 6. | Būvniecības kārtas | 1 (viena) | | | |
| 7. | Būvniecības veids |  | jaunbūve | | |
| X | pārbūve | | |
|  | atjaunošana | | |
|  | fiksācija (apsekošana) | | |
|  | nojaukšana | | |
| 8. | Projekta mērķis | Izstrādāt dokumentāciju atbilstoši, kurai varēs veikt pašvaldības autoceļa pārbūvi, lai uzlabotu tā tehnisko stāvokli un satiksmes drošību, lai veicinātu vietējo uzņēmējdarbības attīstību. | | | |
| 9. | Projekta provizoriskie tehniski ekonomiskie rādītāji | Brauktuves platums atbilstoši LVS prasībām | | 7,10m-5,10m | m |
| Posma garums: | | 3km | km |
| Projektēšanas, būvniecības, autoruzraudzības izmaksas (bez PVN) kopā: | | 134 000 | EUR |
| 10. | Pamatuzdevumi būvprojekta izstrādē | 1. Pārbūvēt ceļa brauktuvi (brauktuves virskārtas segums- grants šķembu maisījums 15cm)  2. Izveidot nobrauktuves, krustojumos ieejot 5m;  3. Nomales sakārtošana, līdz grāvja kantei ar 6% kritumu, 2m nodalījumā krūmu izciršana  4. Ceļam pieguļošas grāvju tīrīšana un jaunu izbūve (projekta izstrādes gaitā izvērtēt grāvju stāvokli un to tīrīšanas nepieciešamību);  5. Esošo caurteku tīrīšana vai nomaiņa (projekta izstrādes gaitā izvērtēt caurteku stāvokli) un jaunu izbūve (projekta izstrādes gaitā izvērtēt nepieciešamību);  6. Elektrostabu pacelšana (ja nepieciešams) atbilstoši A/S Sadales tīkli normatīviem; SIA TET.  7. Skaidrot satiksmes organizācijas kārtību | | | |

**Projektēšanas uzdevums Nr.1**

Piezīmes:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 11. | Īpašie nosacījumi projekta izstrādei | Izpildītājam divu mēnešu laikā no projektēšanas darbu uzsākšanas jāizstrādā ceļa trasējuma shēmu ar nobrauktuvēm, kas jāsaskaņo ar pasūtītāja pārstāvi.  Izpildītājam pieprasīt un saņemt no atbildīgajām institūcijām tehniskos un īpašos noteikumus. Dokumentācijas izstrādes gaitā var tikt precizēti projektēšanas uzdevuma nosacījumi. |
| 12. | Vispārīgās prasības projekta izstrādei | 1. Izpildītājam veikt objekta apsekojumu un fiksāciju dabā;  2. Būvprojekta eksemplāru skaits:  2.1. pasūtītājam nododami 5 kompl. (t.sk. būvvaldes un būvprojekta autora eksemplāri) papīra formātā;  2.2. pasūtītājam nododams viens eksemplārs elektroniskā formātā (skaidrojošais apraksts - MS Word, galvenie būvdarbu apjomi MS Excel un rasējumi AutoCad programmatūru failu tipos) saskaņā ar LBN prasībām;  2.3. pasūtītājam nododams viens eksemplārs elektroniskā formātā pievienošanai iepirkuma dokumentācijai (paskaidrojuma raksts un rasējumi PDF programmatūru failu tipos, būvdarbu apjomi un izmaksu tāmes forma MS Excel programmatūru failu tipos) saskaņā ar LBN prasībām;  3. Būvprojekts izstrādājams valsts valodā. |
| 13. | Izejas dati un dokumenti, ko no pasūtītāja projekta izstrādei saņem projektētājs | Topogrāfiskā uzmērījuma/situācijas plāna pamatne. |
| 14. | Būvniecības uzsākšanas gads | 2019-2020 |
| 15. | Izstrādes termiņš | 12 (divpadsmit) mēneši. Būvprojekta izstrādes, Būvdarbu izpildes un Autoruzraudzības termiņi saskaņā ar līguma projektu, nolikuma 13.pielikuma 3.8., 4.3. un 5.2.punktiem. |

1. Saņemot topogrāfisko uzmērījuma plānu, kā arī atklājoties jauniem un neparedzētiem apstākļiem projektēšanas uzdevums var tikt koriģēts.

Pasūtītājs: Izpildītājs:

(paraksts un atšifrējums) (paraksts un atšifrējums)

(datums)

(datums)