


APSTIPRINU

Babītes novada pašvaldības domes priekšsēdētājs:


Andrejs Ence
2015. gada 12. maijā

PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMS

„Ielu apgaismojuma Spilve, Stropu iela, Babītes pag., Babītes nov. būvniecība” būvprojekta izstrādei

1. Pasūtītājs:

Babītes novada pašvaldība, reģ. Nr. 90000028870, Centra iela 4, Babītes pag., Babītes nov.

2. Zemes gabala raksturojums:

2.1. Babītes novada pašvaldības Stropu iela, Spilve, kad.Nr.80480040717.

2.2. Zemes gabala tiesiskais valdītājs – Babītes nov. pašvaldība, reģ. Nr. 90000028870, Centra iela 4, Babītes pag., Babītes nov.

2.3. Projektējamā objekta trase:~300m.

3. Objekta novietojums un trase:

Objekts atrodas gar Spilves ielas posmu, no Slokas ielas (V-20) līdz Spilves ielai 14, Spilve, Babītes pag., Babītes nov. zemes nodalījuma robežās, atbilstoši Babītes pagasta un Salas pagasta teritorijas plānojumam.

4. Mērķis:

Nodrošināt apgaismojumu geju celiņa diennakts tumšajā laikā drošai gājēju kustībai.

5. Darba sastāvs un metodoloģija:

„Pasūtītājs” nodrošina ar pieslēgumu pie esoša balsta Nr.15 Stropu iela (LKS-92 498104,313133)

„Izpildītājs”:

5.1. Norīkos sertificētu būvspeciālistu būvniecības ieceres dokumentu izstrādāšanai.

5.2. Veiks topogrāfiskos uzmērījumus projekta izstrādes robežās, nepieciešamos izpētes un papildus uzmērīšanas darbus (topogrāfijai ir jābūt reģistrētai Babītes novada pašvaldībā).

5.3. Sagatavos, iesniegs un saņems būvniecības ieceres uzsākšanai un akceptam (līdz būvdarbu uzsākšanai) nepieciešamos dokumentus, tehniskos noteikumus, saskaņojumus Babītes novada pašvaldības būvvaldē un citās ieinteresētajās organizācijās, atbilstoši Latvijas Republikā spēkā esošiem būvniecības procesus regulējošiem normatīviem aktiem.

5.4. Sagatavos un iesniegs Pasūtītājam izskatīšanai principiālus priekšlikumus projekta risinājumam.

5.5. Koriģēs būvprojektu atbilstoši Pasūtītāja norādījumiem un iesniegs to Pasūtītājam izskatīšanai un akceptam.

5.6. Pasūtītāja akceptēto variantu saskaņos ar visām ieinteresētajām institūcijām, zemes īpašniekiem un lietotājiem.

5.7. Saņems būvniecības ieceres akceptu Babītes novada pašvaldības būvvaldē.

6. Speciālie noteikumi:

- 6.1. Būvprojektu izstrādāt, ievērojot Latvijas Republikā spēkā esošos noteikumus, būvnormatīvus, Latvijas valsts standartus, tehnisko noteikumu prasības.
- 6.2. Būvprojektu izstrādāt uz topogrāfiskā plāna mērogā 1:500.
- 6.3. Projekta ietvaros jā sagatavo (papīra un elektroniskā formā).
- 6.4. Projektēt esošo inženierkomunikāciju aizsardzību saskaņā ar atbilstošo institūciju izsniegtiem tehniskajiem noteikumiem, Latvijas Republikas būvnormatīvu un standartu prasībām.
- 6.5. Kabeļu līnija: Izmantot kabeli AXPK 4x25, kabeli ievietot aizsargcaurulē DVK 75. Ielas šķersojumu vietās izmantot aizsargcauruli smagām slodzēm.
- 6.6. Kabeļu galu apdare: izmantot KYU 4x25-50, spaiļu komplekts SV-15.
- 6.7. Kabeļu savienojumi: tikai balstos, un tiem jābūt brīvi pieejamiem.
- 6.8. Balsti: cinkoti metāla balsti ar vienu lūku, balstu augstumu 8m., konsoles garumu un veidu saskaņot ar Pasūtītāju, savienojuma vieta (balsts-konsole) noblīvēt.
- 6.9. Gaismekļu tehniskās prasības: armatūra AMBAR 2 (plakanais stikls) vai analogu, drošības klase spuldzei un visiem komponentiem ne zemāka par IP-65, armatūras regulēšanu attiecībā pret ceļa plakni (pie tiešas montāžas uz masta), armatūras aizsardzības automāts B-1-6A.
- 6.10. Spuldzes: SONT-P-100W vai analogu.
- 6.11. Visiem būvprojekta risinājumiem jābūt ekonomiski pamatotiem un iepriekš saskaņotiem ar Pasūtītāju.

7. Izpildītājs nodod Pasūtītājam būvprojektu izstrādātu atbilstoši 16.09.2014. MK noteikumiem Nr.551 „Ostu hidrotehnisko, siltumenerģijas, gāzes un citu, atsevišķi neklasificētu, inženierbūvju būvnoteikumi”, noformētu atbilstoši LBN 202-01 „Būvprojekta saturs un noformēšana” prasībām, saskaņotu ar Pasūtītāju, ieinteresētajām organizācijām, zemes īpašniekiem, ar Babītes novada pašvaldības būvvaldes akceptu trīs eksemplāros papīra formātā un elektroniski vienā eksemplārā (CD) formātā, izmaksu aprēķinus (tāmi)- vienā eksemplāra papīra formātā, iešūts Pasūtītāja eksemplārā.

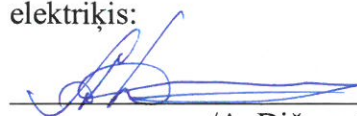
8. Izpildītājs nodod Pasūtītājam informāciju elektroniskā formā, kas pilnībā atbilst projekta informācijai papīra formātā (neiekļaujot izmaksu aprēķinu-tāmi. Tehniskais projekts elektroniskā formā ir izpildīts sekojošā formā (CD):

- 8.1. Teksts (izmantojot MS Word).
- 8.2. Darbu, materiālu daudzumu saraksts, tāmes (izmantojot MS Excel).
- 8.3. Grafiskie materiāli (izmantojot MicroStation vai Auto CAD programmatūru failu tipus).
- 8.4. Topogrāfiskie uzmērījumi (* dwg vai *dgn formātā).

9. Izpildītājs ir atbildīgs par būvprojekta „**Ielu apgaismojuma Spilve, Stropu iela, Babītes pag., Babītes nov. būvniecība**” tehniskā projekta atbilstību normatīvo aktu prasībām. Pilnīgai būvprojekta izstrādei un nepieciešamo jautājumu precizēšanai, Izpildītājs kontaktējas ar Pasūtītāja kontaktpersonu Andi Dičmani, tālr.:28300094, e-pasts: andis.dicmanis@babite.lv

Sastādīja:

Babītes novada pašvaldības
elektriķis:


/A. Dičmanis/

2015. gada “ 8 ” maijā