

## "INT aferenta PTA Barza, Comuna Budesti, Judetul Valcea"

I.D.: 7803311

Documente participare:

- Caiet de sarciniplanse.part1.rar.p7s
- Caiet de sarciniplanse.part2.rar.p7s
- Caiet de sarciniplanse.part4.rar.p7s
- Clauze contractuale obligatorii.doc.p7s
- Modele de Formulare.doc.p7s
- FisaDate\_No92767\_IP.pdf
- Caiet de sarciniplanse.part3.rar.p7s

---

Data publicarii	13.05.13	Coduri CPV	45231400-9
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:

pentru depunere:

Descriere: PTA Barza 1 - proiectat: In aceasta varianta se muta locatia PTA-ului existent (acesta se afla intr-o curte, iar racordul acestuia traverseaza mai multe proprietati) pe un alt amplasament , pe domeniu public al primariei com. Budesti. Prin aceasta mutare de fapt se proiecteaza un nou PTA care va fi denumit PTA Barza 1. PTA Barza 1 - proiectat, va avea cinci circuite pentru alimentarea consumatorilor satului Barza , in total 87 de stalpi de retea (numerotare unitara pe post). Lungime totala circuite de 0,4 kV este de 3,631 km si va alimenta cu energie electrica un nr. de 196 consumatori monofazati si 17 consumatori trifazati, in total 213 consumatori. PTAB Barza 2, 20/0,4 kV, 100 kVA - proiectat: Pentru imbunatatirea parametrilor tehnici de functionare si cresterea capacitatii prin imbunatatirea nivelului de tensiune in satul Barza s-a propus proiectarea unui post de transformare in anvelopa de beton (PTAB Barza 2, 20/0,4 kV, 100 kVA), care are scopul de a prelua o parte din abonatii actuali ai PTA Barza si de a furniza energie electrica la parametrii de calitate conform standardului de performanta. PTAB Barza 2, 20/0,4 kV, 100 kVA - proiectat va avea 3 circuite pentru alimentarea consumatorilor satelor Barza, in total 41 de stalpi de retea (numerotare unitara pe post). Lungime totala circuite de 0,4 kV este de 1,540 km si va alimenta cu energie electrica un nr. de 98 consumatori monofazati si 8 consumatori trifazati, in total 106 consumatori. PTAB Barza 3, 20/0,4 kV, 100 kVA - proiectat: Pentru imbunatatirea parametrilor tehnici de functionare si cresterea capacitatii prin INT in satul Barza si o patre din satul Barlesti (alimentati din PTA Barlesti) s-a propus proiectarea unui post de transformare in anvelopa de beton (PTAB Barza 3, 20/0,4 kV, 100 kVA), care are scopul de a prelua o parte din abonatii actuali ai PTA Barza si PTA Barlesti (17 monofazati si 9 trifazati, alimentati din PTA Barlesti) si de a furniza energie electrica la parametrii de calitate conform standardului de performanta. PTAB Barza 3, 20/0,4 kV, 100 kVA - proiectat va avea 3 circuite pentru alimentarea consumatorilor satelor Barza si o patre din satul Barlesti (17 monofazati si 9 trifazati), in total 45 de stalpi de retea (numerotare unitara pe post). Lungime totala circuite de 0,4 kV este de 1,765 km si va alimenta cu energie electrica un nr. de 81 consumatori monofazati si 15 consumatori trifazati, in total 96 consumatori. Valoarea estimata a contractului este de 555.952,00 lei fara TVA din care valoarea totala a materialelor si echipamentelor puse la dispozitie de catre beneficiar este de 113.041,34 lei fara TVA. Conform Devizului General privind cheltuielile necesare realizarii lucrarii valorile estimate sunt: -Cheltuieli pentru OBTINEREA SI AMENAJAREA TERENULUI - 1.896,00 RON; - Cheltuieli pentru investitia de baza - 549.056,00 RON; -Organizare de santier - 5.000,00 RON -Cheltuieli diverse si neprevazute - 0 RON