

| ZAP. ŠT. | DEJAVNOST SODO (cene veljajo od 01.03.2021) | Enota mere | Cena v € brez DDV | Cena v € z DDV |
|----------|---|-----------------|-------------------------------------|----------------|
| A | PODATKOVNI STORITVI ZA PROIZVAJALCE | | | |
| 1 | Zagotavljanje merilnih podatkov o četrtturni dinamiki oddaje električne energije za pretekli dan | stori./MM/mesec | 4,22 | 5,15 |
| 2 | Zagotavljanje merilnih podatkov o četrtturni dinamiki oddaje električne energije za največ 12 preteklih mesecev | storitev/MM | 3,52 | 4,29 |
| B | STORITVE NA SISTEMU IN PRIKLJUČNO MERILNIH MESTIH | | | |
| 1 | Odklop ali priklop merilnega mesta | | | |
| 1.a | Odklop ali priklop merilnega mesta z obiskom monterja | storitev | 23,64 | 28,84 |
| 1.b | Odklop ali priklop merilnega mesta brez obiska monterja | storitev | 5,57 | 6,80 |
| 2 | Odklop in ponovni priklop v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 | | | |
| 2.a | Odklop merilnega mesta v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 in ponovni priklop | storitev | 65,32 | 79,69 |
| 2.b | Daljinski odklop merilnega mesta v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 in ponovni priklop | storitev | 23,06 | 28,13 |
| 2.c | Odklop na nadzemnem omrežju v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 in ponovni priklop | storitev | 183,72 | 224,14 |
| 2.č | Odklop na kabelskem omrežju v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 in ponovni priklop | storitev | 97,40 | 118,83 |
| 2.d | Odklop na omrežju v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 s spremstvom policije in ponovni priklop | storitev | 65,32 | 79,69 |
| 2.e | Odklop v primeru kršenja Zakona o javnem redu in miru (ZJRM) in ponovni priklop | storitev | 79,36 | 96,82 |
| 3 | Neposredni stroški priključevanja | | | |
| 3.a | Prezem in priklop obstoječega priključka in merilnega mesta - brez sprememb priključka (NN, SN) | storitev | 23,64 | 28,84 |
| 3.b | Prvi prevzem in priklop priključka in merilnega mesta - priključek tip A (NN) | storitev | 92,98 | 113,44 |
| 3.c | Prvi prevzem in priklop priključka in merilnega mesta - priključek tip B, C, D (NN) | storitev | 125,06 | 152,57 |
| 3.č | Prvi prevzem in priklop priključka in merilnega mesta - (SN) | storitev | 208,32 | 254,15 |
| 3.d | Prezem in priklop obstoječega priključka in merilnega mesta - pri spremembi priključka (NN) | storitev | 49,72 | 60,66 |
| 3.e | Prezem in priklop obstoječega priključka in merilnega mesta - pri spremembi priključka (SN) | storitev | 123,92 | 151,18 |
| 4 | Sprememba obračunske moči v okviru priključne moči | | | |
| 4.a | Sprememba obračunske moči v okviru priključne moči z obiskom monterja | storitev | 23,64 | 28,84 |
| 4.b | Sprememba obračunske moči v okviru priključne moči brez obiska monterja (ko je spremembo možno urediti daljinsko) | storitev | 5,57 | 6,80 |
| 5 | Kontrola točnosti merilnih naprav pri uporabniku sistema | storitev | 49,72 | 60,66 |
| 6 | Parametriranje merilno-komunikacijskih naprav | | | |
| 6.a | Parametriranje elektronskega števec | storitev | 28,66 | 34,97 |
| 6.b | Parametriranje komunikacijskega vmesnika | storitev | 28,66 | 34,97 |
| 6.c | Omogočanje vgradnje ali demontaže komunikacijskega vmesnika na 11 port | storitev | 23,64 | 28,84 |
| 7 | Sprememba načina merjenja | | | |
| 7.a | Pretarifiranje brez obiska monterja | storitev | 5,57 | 6,80 |
| 7.b | Pretarifiranje z obiskom monterja | storitev | 23,64 | 28,84 |
| 8 | Zamenjava obračunske varovalke (ne glede na vrsto priključka) | | | |
| 8.a | Zamenjava obračunske varovalke tip D v rednem delovnem času | storitev | 24,14 | 29,45 |
| 8.b | Zamenjava obračunske varovalke tip D izven rednega delovnega časa | storitev | 32,16 | 39,24 |
| 8.c | Zamenjava obračunske varovalke tip NV v rednem delovnem času | storitev | 27,14 | 33,11 |
| 8.č | Zamenjava obračunske varovalke tip NV izven rednega delovnega časa | storitev | 35,16 | 42,90 |
| 9 | Meritve kakovosti električne napetosti na zahtevo uporabnika sistema | storitev | 183,68 | 224,09 |
| 10 | Dodatne storitve na zahtevo | | | |
| 10.a | Opomin | storitev | 3,43 | DDV** |
| 10.b | Izdelava izrednega računa | storitev | 3,43 | 4,18 |
| 10.c | Prepis računa | storitev | 3,43 | 4,18 |
| 10.č | Izpis odprtih postavk | storitev | 3,43 | 4,18 |
| 10.d | Informativni obračun za omrežnino in prispevke ter oskrbe distribucijskega operaterja | storitev | 3,43 | 4,18 |
| 10.e | Obisk monterja v rednem delovnem času | storitev | 23,64 | 28,84 |
| 10.f | Obisk monterja izven rednega delovnega časa | storitev | 31,66 | 38,63 |
| 10.g | Zamenjava ključavnice zaradi vandalizma | storitev | 44,86 | 54,73 |
| 10.h | Dodatno odčitavanje merilnih naprav na zahtevo (ročni odčitek) | storitev | 23,64 | 28,84 |
| 10.i | Dodatno odčitavanje merilnih naprav na zahtevo (daljinski odčitek) | storitev | 1,71 | 2,09 |
| 11 | Zagotavljanje rezervnega napajanja z električno energijo | kW | Po metodologiji iz "Opisa storitev" | |
| 12 | Dobava, montaža in ožičenje merilne opreme na merilnem mestu uporabnika sistema | | | |
| 12.a | Direktno, nizkonapetostno, 1 fazno, 1 ali 2 tarifno merjenje, delovna energija | storitev | 117,38 | 143,20 |
| 12.b | Direktno, nizkonapetostno, 1 fazno, 1 ali 2 tarifno merjenje, delovna energija proizvajalci | storitev | 181,18 | 221,04 |
| 12.c | Direktno, nizkonapetostno, 3 fazno, 1 ali 2 tarifno merjenje, delovna energija | storitev | 159,52 | 194,61 |

| | | | | |
|--|--|-----------------------------------|------------------------------------|--------|
| 12.č | Direktno, nizkonapetostno, 3 fazno, 1 ali 2 tarifno merjenje, delovna energija proizvajalci | storitev | 219,22 | 267,45 |
| 12.d | Direktno, nizkonapetostno, 3 fazno, več tarifno merjenje, delovna in jalova energija, P _{max} , LP, komunikacija | storitev | 645,52 | 787,53 |
| 12.e | Polindirektno, nizkonapetostno, 3 fazno, več tarifno merjenje, delovna in jalova energija, P _{max} , LP, komunikacija | storitev | Po dejanskih količinah in stroških | |
| 12.f | Indirektno, srednje napetostno, 3 fazno, več tarifno merjenje, delovna in jalova energija, P _{max} , LP, komunikacija | storitev | | |
| C | DRUGE STORITVE (ki jih ni možno normirati) | | | |
| 1 | Odprava škode na EE napravah | storitev | Po dejanskih količinah in stroških | |
| 2 | Zakoličba EE voda | storitev | | |
| 3 | Ugotavljanje in preprečevanje neupravičenega odjema po 57. členu SPDOEE | storitev | | |
| 4 | A-test merilne naprave v merilnem laboratoriju | storitev | | |
| Cena dodatne varovalke: | | | | |
| | Varovalka tip D | kos | 0,50 | 0,61 |
| | Varovalka tip NV | kos | 3,50 | 4,27 |
| OPOMBE: | | | | |
| DDV je v ceniku obračunan po splošni davčni stopnji - 1. tč 41. člena ZDDV-1. | | | | |
| V primeru izpolnitve zakonskih določil iz 54. člena Pravilnika o izvajanju Zakona o davku na dodano vrednost se obračuna nižja davčna stopnja. | | | | |
| ** Ni predmet DDV po 3. členu ZDDV-1. DDV ni obračunan po 13. členu Pravilnika o izvajanju ZDDV-1. | | | | |
| Datum veljavnosti cenika: 01.03.2021 | | | | |
| Maribor, 26.02.2021 | | Direktor: mag. Stanislav Vojsk | | |

| ZAP. ŠT. | OPIS DRUGIH STORITEV DISTRIBUCIJSKEGA OPERATERJA |
|----------|---|
| A | PODATKOVNI STORITVI ZA PROIZVAJALCE V nabor podatkovnih storitev sta uvrščeni storitvi, ki ju na stroškovnih temeljih nudi distribucijski operater oziroma distribucijska podjetja kot odziv na povpraševanje proizvajalcev ali dobaviteljev z električno energijo oziroma tretjih oseb s pisnim pooblastilom proizvajalca in ne pomenijo standardne storitve. Storitvi se lahko izvajata tudi na zahtevo dobavitelja električne energije (po pisnem pooblastilu proizvajalca), ki ne dobavlja elektrike na merilnem mestu, za katerega povprašuje. Pri izvajanju podatkovnih storitev se uporablja format, ki je določen v SONDO v prilogi »Standardizirani merilni in obračunski podatki«. |
| 1 | Zagotavljanje merilnih podatkov o četrturni dinamiki oddaje električne energije za pretekli dan Storitev obsega dnevno pripravo, posredovanje ali omogočen spletni dostop do dnevniških podatkov o realizirani četrturni proizvodnji na prevzemno-predajnem mestu za pretekli dan. Storitev se zaračunava mesečno. |
| 2 | Zagotavljanje merilnih podatkov o četrturni dinamiki oddaje električne energije za največ 12 preteklih mesecev Storitev obsega pripravo in posredovanje ali omogoča dostop do merilnih podatkov o realizirani četrturni proizvodnji na prevzemno-predajnem mestu za največ 12 preteklih mesecev. Storitev se zaračunava na zahtevo. |
| B | STORITVE NA SISTEMU TER NA PRIKLJUČNIH IN MERILNIH MESTIH V nabor storitev na sistemu oziroma na priključnih in merilnih mestih so uvrščene tiste storitve, ki jih izvede distribucijski operater oziroma distribucijska podjetja na individualno zahtevo uporabnika sistema (odjemalca ali proizvajalca) in jih v okviru izvajanja dejavnosti GJS distribucijskega operaterja zaradi varnosti in pravic dostopa do naprav, objektov in podatkov ne morejo izvesti drugi izvajalci storitev na trgu (naravni monopol). V naboru so le storitve, ki ne sodijo v splošne naloge izvajanja GJS distribucijskega operaterja, saj so posledica zahtev ali dogodkov, ki jih povzročijo individualni uporabnik sistema, ki je dolžan tudi v celoti kriti stroške |
| 1 | Odklop ali priklop merilnega mesta |
| 1.a | Odklop ali priklop merilnega mesta z obiskom monterja Storitev obsega odklop ali priklop merilnega mesta z obiskom monterja. |
| 1.b | Odklop ali priklop merilnega mesta brez obiska monterja Storitev obsega odklop ali priklop merilnega mesta brez obiska monterja. |
| 2 | Odklop in ponovni priklop v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 |
| 2.a | Odklop merilnega mesta v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 in ponovni priklop Storitev obsega izvedbo odklopa merilnega mesta zaradi odpovedi pogodbe o dobavi odjemalcu s strani dobavitelja ali zaradi neporavnanih obveznosti iz naslova omrežnine ali oskrb distribucijskega operaterja in ostalih razlogov po 151. in 152. členu EZ-1. Storitev obsega tudi izvedbo ponovnega priklopa po vzpostavitvi pogojev za ponovni priklop. |
| 2.b | Daljinski odklop merilnega mesta v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 in ponovni priklop Storitev obsega izvedbo daljinskega odklopa merilnega mesta (elektronski števec) zaradi odpovedi pogodbe o dobavi odjemalcu s strani dobavitelja ali zaradi neporavnanih obveznosti iz naslova omrežnine ali oskrb distribucijskega operaterja in ostalih razlogov po 151. in 152. členu EZ-1. Storitev obsega tudi izvedbo ponovnega daljinskega priklopa po vzpostavitvi |

| | |
|----------|---|
| 2.c | Odklop na nadzemnem omrežju v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 in ponovni priklop Storitev obsega izvedbo odklopa na nadzemnem omrežju zaradi odpovedi pogodbe o dobavi odjemalcu s strani dobavitelja ali zaradi nepravilnih obveznosti iz naslova omrežnine in oskrb distribucijskega operaterja (neupravičen odjem električne energije, zasilna in nujna oskrba) in ostalih razlogov po 151. in 152. členu EZ-1. Storitev obsega tudi izvedbo ponovnega priklopa po vzpostavitvi pogojev za ponovni priklop. |
| 2.č | Odklop na kabelskem omrežju v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 in ponovni priklop Storitev obsega izvedbo odklopa na kabelskem omrežju (v transformatorski postaji, v razdelilcu, v drugi priključno merilni omarici ipd.) zaradi odpovedi pogodbe o dobavi odjemalcu s strani dobavitelja ali zaradi nepravilnih obveznosti iz naslova omrežnine in oskrb distribucijskega operaterja in ostalih razlogov po 151. in 152. členu EZ-1. Storitev obsega tudi izvedbo ponovnega priklopa po vzpostavitvi pogojev za ponovni priklop. Če je treba izvesti odklop s prekinitvijo samega kabla, takšnega izklopa ni možno izvesti po normiranih postavkah, zato se le-ta izvede po dejanskih stroških dela in materiala. |
| 2.d | Odklop na omrežju v primeru razlogov po 151. in 152. členu EZ-1 s spremstvom policije in ponovni priklop Storitev obsega izvedbo odklopa na omrežju v spremstvu policije zaradi odpovedi pogodbe o dobavi odjemalcu s strani dobavitelja ali zaradi nepravilnih obveznosti iz naslova omrežnine in oskrb distribucijskega operaterja in ostalih razlogov po 151. in 152. členu EZ-1. Storitev obsega tudi izvedbo ponovnega priklopa po vzpostavitvi pogojev za ponovni priklop. |
| 2.e | Odklop v primeru kršenja Zakona o javnem redu in miru (ZJRM) in ponovni priklop Storitev obsega izvedbo odklopa merilnega mesta v primeru kršenja Zakona o javnem redu in miru (ZJRM) in ponovni priklop. |
| 3 | Neposredni stroški priključevanja Neposredni stroški priključevanja se zaračunajo v primerih, ko se sklepa pogodba o priključitvi. |
| 3.a | Prevzem in priklop obstoječega priključka in merilnega mesta - brez sprememb priključka (NN, SN) Storitev obsega naslednje aktivnosti: - pregled in kontrola merilnega mesta, - plombiranje merilno-krmilnih naprav, - dobava, vgradnja in plombiranje glavnih varovalk in - evidentiranje prijave merilnega mesta v informacijskem sistemu. |
| 3.b | Prvi prevzem in priklop priključka in merilnega mesta - priključek tip A (NN) Storitev obsega naslednje aktivnosti: - prevzem in priklop priključka, - pregled in kontrola merilnega mesta, - obveščanje odjemalcev o predvidenih izklopih, - izvedba stikalnih manipulacij, - plombiranje merilno-krmilnih naprav, - dobava in vgradnja ključavnice priključno merilne omarice, - dobava, vgradnja in plombiranje glavnih varovalk in - evidentiranje prijave merilnega mesta v informacijskem sistemu. |
| 3.c | Prvi prevzem in priklop priključka in merilnega mesta - priključek tip B, C, D (NN) Storitev obsega naslednje aktivnosti: - prevzem in priklop priključka, - pregled in kontrola merilnega mesta, - obveščanje odjemalcev o predvidenih izklopih, - izvedba stikalnih manipulacij, - plombiranje merilno-krmilnih naprav, - dobava in vgradnja ključavnice priključno merilne omarice, - dobava, vgradnja in plombiranje glavnih varovalk in - evidentiranje prijave merilnega mesta v informacijskem sistemu. |
| 3.č | Prvi prevzem in priklop priključka in merilnega mesta - (SN) Storitev obsega naslednje aktivnosti: - prevzem in priklop priključka, - pregled in kontrola merilnega mesta, - obveščanje odjemalcev o predvidenih izklopih, - izvedba stikalnih manipulacij, - plombiranje merilno-krmilnih naprav, - dobava in vgradnja ključavnice priključno merilne omarice, - dobava, vgradnja in plombiranje glavnih varovalk, - evidentiranje prijave merilnega mesta v informacijskem sistemu. |
| 3.d | Prevzem in priklop obstoječega priključka in merilnega mesta - pri spremembi priključka (NN) Storitev obsega naslednje aktivnosti: - pregled in kontrola merilnega mesta, - plombiranje merilno-krmilnih naprav, - dobava, vgradnja in plombiranje glavnih varovalk in - evidentiranje prijave merilnega mesta v informacijskem sistemu, - izvedba stikalnih manipulacij in - obveščanje odjemalcev o predvidenih izklopih. |
| 3.e | Prevzem in priklop obstoječega priključka in merilnega mesta - pri spremembi priključka (SN) Storitev obsega naslednje aktivnosti: - pregled in kontrola merilnega mesta, - plombiranje merilno-krmilnih naprav, - evidentiranje prijave merilnega mesta v informacijskem sistemu, - izvedba stikalnih manipulacij in - obveščanje odjemalcev o predvidenih izklopih. |

| | |
|-----------|---|
| 4 | Sprememba obračunske moči v okviru priključne moči |
| 4.a | Sprememba obračunske moči v okviru priključne moči z obiskom monterja Storitev obsega spremembo jakosti omejevalca toka v okviru odobrene priključne moči pri uporabnikih sistema, ki se jim obračunska moč ugotavlja na podlagi omejevalca toka (odjemalci s priključno močjo pod 43 kW). Varovalke se zaračunajo po |
| 4.b | Sprememba obračunske moči v okviru priključne moči brez obiska monterja (ko je spremembo možno urediti) Storitev obsega spremembo jakosti omejevalca toka v okviru odobrene priključne moči pri uporabnikih sistema, ki se jim obračunska moč ugotavlja na podlagi omejevalca toka (odjemalci s priključno močjo pod 43 kW). |
| 5 | Kontrola točnosti merilnih naprav pri uporabniku sistema Storitev obsega izvedbo kontrole točnosti merilnih naprav z referenčnim instrumentom na lokaciji nameščenih merilnih naprav po naročilu uporabnika sistema, z ali brez dodatnega testiranja s strani akreditirane pravne osebe Urada za meroslovje. Storitev |
| 6 | Parametriranje merilno - komunikacijskih naprav |
| 6.a | Parametriranje elektronskega števec Storitev obsega parametriranje elektronskega števca električne energije na zahtevo uporabnika sistema. Uporabniku sistema se V primerih, ko se hkrati izvede tudi storitev 6.c, se stroški prevoza obračunajo le enkrat. |
| 6.b | Parametriranje komunikacijskega vmesnika Storitev obsega parametriranje komunikacijskega vmesnika po zahtevah uporabnika sistema. Storitev se zaračunava le v primeru, kadar uporabnik sistema zahteva drugačne nastavitve komunikacijskega vmesnika od privzetih nastavitvev. Storitev tudi ni zaračunljiva, če uporabnik dokaže, da je parametrizacija potrebna za njegovo neposredno ali posredno sodelovanje v sistemskih storitvah distribucijskega operaterja oziroma v okviru pilotnih projektov prilagajanja odjema za potrebe distribucijskega operaterja, kvalificiranih pri Agenciji za energijo. OPOMBA: Privzete nastavitve morajo omogočati prenos podatkov v realnem času, in sicer s takšno frekvenco, ki omogoča uporabniku sodelovanje v sistemskih storitvah distribucijskega operaterja v okviru tehničnih zmožnosti merilne opreme. Za vsak tip merilne opreme so privzete nastavitve I1 vmesnika objavljene na spletnih straneh distribucijskega operaterja. V primeru parametriranja večjega števila števcov se obračun izvede po dejanskih količinah. |
| 6.c | Omogočanje vgradnje ali demontaže komunikacijskega vmesnika na I1 port Storitev obsega obisk monterja v rednem delovnem času in omogočanje dostopa do I1 porta. Vgradnja vmesnika, odprava napak, ki niso na strani distribucijskega operaterja, in demontaža vmesnika ter dodatna dela ali parametriranje v ceno niso vključeni. Velja za merilna mesta z vgrajenim števcem, ki že podpira I1 port skladno z minimalnimi zahtevami distribucijskega |
| 7 | Sprememba načina merjenja |
| 7.a | Pretarifiranje brez obiska monterja Storitev obsega izvedbo spremembe načina merjenja na merilnem mestu z dvotarifnega načina merjenja porabe na enotarifni način ali obratno brez menjave merilno-krmilnih naprav. Storitev obsega delo referenta, ki na podlagi zahteve uporabnika sistema preveri izpolnjevanje pogojev in izvede pretarifiranje v informacijskem sistemu. |
| 7.b | Pretarifiranje z obiskom monterja Storitev obsega izvedbo spremembe načina merjenja na merilnem mestu z dvotarifnega načina merjenja porabe na enotarifni način ali obratno z odstranitvijo ali montažo krmilne naprave. Storitev obsega delo monterja na merilnem mestu in delo referenta, ki na podlagi zahteve uporabnika izvede pretarifiranje v informacijskem sistemu. |
| 8 | Zamenjava obračunske varovalke (ne glede na vrsto priključka) |
| 8.a | Zamenjava obračunske varovalke tip D v rednem delovnem času Storitev obsega menjavo varovalk na zahtevo uporabnika sistema. V storitev je vključen obisk in opravljeno delo na merilnem mestu, ena varovalka ustrežne jakosti in preverjenega izvora. Dodatne varovalke se zaračunajo po ceniku drugih storitev. |
| 8.b | Zamenjava obračunske varovalke tip D izven rednega delovnega časa Storitev obsega menjavo varovalk na zahtevo uporabnika sistema. V storitev je vključen obisk in opravljeno delo na merilnem mestu, ena varovalka ustrežne jakosti in preverjenega izvora. Dodatne varovalke se zaračunajo po ceniku drugih storitev. |
| 8.c | Zamenjava obračunske varovalke tip NV v rednem delovnem času Storitev obsega menjavo varovalk na zahtevo uporabnika sistema. V storitev je vključen obisk in opravljeno delo na merilnem mestu, ena varovalka ustrežne jakosti in preverjenega izvora. Dodatne varovalke se zaračunajo po ceniku drugih storitev. |
| 8.č | Zamenjava obračunske varovalke tip NV izven rednega delovnega časa Storitev obsega menjavo varovalk na zahtevo uporabnika sistema. V storitev je vključen obisk in opravljeno delo na merilnem mestu, ena varovalka ustrežne jakosti in preverjenega izvora. Dodatne varovalke se zaračunajo po ceniku drugih storitev. |
| 9 | Meritve kakovosti električne napetosti na zahtevo uporabnika sistema Storitev obsega deklariranje kakovosti električne energije v postopku ugotavljanja skladnosti z zahtevami SIST EN 50160 ter z uporabo pripadajoče merilne metode SIST EN 61000-4-30. Storitev se zaračuna, če v primeru meritev kakovosti električne energije na zahtevo uporabnika sistema kakovost napetosti ne odstopa od predpisanih vrednosti. |
| 10 | Dodatne storitve na zahtevo |
| 10.a | Opomin Storitev obsega izdelavo in pošiljanje opomina. Nanaša se na ločene račune za omrežnino in prispevke ter oskrbe distribucijskega operaterja in plačljive storitve po veljavnem ceniku drugih storitev. Stroški opomina v primeru zamude plačila potrošnika kot pogodbene stranke ne smejo presežati dejanskih stroškov izdelave in pošiljanja opomina, hkrati pa tudi ne višine zamudnih obresti. V primeru, če so potrošniku izračunane nižje zamudne obresti, kot znašajo stroški opomina, se potrošniku zaračunajo stroški opomina v višini zamudnih obresti. Določilo je zapisano v 27a. členu Zakona o varstvu potrošnikov in velja za fizične osebe. |
| 10.b | Izdelava izrednega računa Storitev obsega izdelavo in pošiljanje izrednega računa na zahtevo uporabnika sistema. Nanaša se na ločene račune za omrežnino in prispevke ter oskrbe distribucijskega operaterja. |
| 10.c | Prepis računa Storitev obsega izdelavo in pošiljanje prepisa (kopije) računa na zahtevo uporabnika sistema. Nanaša se na ločene račune za omrežnino in prispevke ter oskrbe distribucijskega operaterja. |

| | |
|-----------|---|
| 10.č | Izpis odprtih postavk Storitev obsega izdelavo in pošiljanje izpisa odprtih postavk na zahtevo uporabnika sistema. Nanaša se na ločene račune za omrežnino in prispevke ter oskrbe distribucijskega operaterja. |
| 10.d | Informativni obračun za omrežnino in prispevke ter oskrbe distribucijskega operaterja Storitev obsega izdelavo in pošiljanje informativnega obračuna za omrežnino in prispevke ter oskrbe distribucijskega operaterja na zahtevo uporabnika sistema oziroma dobavitelja z ustreznim pisnim pooblastilom uporabnika sistema. |
| 10.e | Obisk monterja v rednem delovnem času Storitev se izvede na zahtevo uporabnika sistema oziroma dobavitelja ali tretje osebe z ustreznim pisnim pooblastilom uporabnika sistema in obsega: - primere, ko je bil izdelan nalog za ustavev distribucije električne energije zaradi neplačila omrežnine in oskrb distribucijskega operaterja, uporabnik sistema pa tik pred ustavitvijo distribucije monterju pokaže potrdilo o plačilu obveznosti; - primere, ko je bil izdelan nalog za ustavev distribucije električne energije zaradi odpovedi pogodbe o dobavi s strani dobavitelja, distribucijski operater pa je bil s strani dobavitelja prepozno obveščen o preklicu odpovedi pogodbe – v tem primeru se strošek zaračuna uporabniku sistema; - obisk v primeru del oziroma meritev na notranjih inštalacijah objekta, za števcem električne energije s strani tujega izvajalca, ko je potrebna zagotovitev dostopa do EE naprav, ki so pod ključem distributerja ali - obisk v primeru nameravanega odklopa po 151. členu EZ-1 in nedostopnega merilnega mesta. |
| 10.f | Obisk monterja izven rednega delovnega časa Storitev se izvede na zahtevo uporabnika sistema oziroma dobavitelja ali tretje osebe z ustreznim pisnim pooblastilom uporabnika sistema in obsega: - primere, ko je bil izdelan nalog za ustavev distribucije električne energije zaradi neplačila omrežnine in oskrb distribucijskega operaterja, uporabnik sistema pa tik pred ustavitvijo distribucije monterju pokaže potrdilo o plačilu obveznosti; - primere, ko je bil izdelan nalog za ustavev distribucije električne energije zaradi odpovedi pogodbe o dobavi s strani dobavitelja, distribucijski operater pa je bil s strani dobavitelja prepozno obveščen o preklicu odpovedi pogodbe – v tem primeru se strošek zaračuna uporabniku sistema; - obisk v primeru del oziroma meritev na notranjih inštalacijah objekta, za števcem električne energije s strani tujega izvajalca, ko je potrebna zagotovitev dostopa do EE naprav, ki so pod ključem distributerja ali - obisk v primeru nameravanega odklopa po 151. členu EZ-1 in nedostopnega merilnega mesta. |
| 10.g | Zamenjava ključavnice zaradi vandalizma Storitev se zaračunava lastniku priključka v primeru uničenja ključavnice priključno merilne omarice ob ugotovitvi stanja ključavnice ter obsega obisk monterja in zamenjavo ključavnice. |
| 10.h | Dodatno odčitavanje merilnih naprav na zahtevo (ročni odčitek) Storitev obsega dodatno odčitavanje merilnih naprav izven rokov, ki so opredeljeni kot standardna storitev distribucijskega operaterja, v skladu z 79. členom SPDOEE in 358. členom EZ-1, ter pripravo, posredovanje ali omogočen dostop do teh merilnih podatkov - ročno odčitavanje. |
| 10.i | Dodatno odčitavanje merilnih naprav na zahtevo (daljinski odčitek) Storitev obsega dodatno odčitavanje merilnih naprav izven rokov, ki so opredeljeni kot standardna storitev distribucijskega operaterja, v skladu z 79. členom SPDOEE in 358. členom EZ-1, ter pripravo, posredovanje ali omogočen spletni dostop do teh merilnih podatkov - daljinsko odčitavanje. |
| 11 | Zagotavljanje rezervnega napajanja z električno energijo Je individualizirana storitev na zahtevo uporabnika sistema in je predmet zagotavljanja nadstandardne kakovosti električne energije na njegovem prevzemno-predajnem mestu, saj presega zahteve SPDOEE, Sistemskih obratovalnih navodil za distribucijo električne energije (SONDO) in drugih podzakonskih aktov, v katerih so opredeljeni zajamčeni standardi kakovosti oskrbe z električno energijo. Podlaga za izvedbo te storitve je sklenitev posebne pogodbe. Storitev obsega zagotavljanje moči v zahtevani količini, zagotavljanje elektroenergetske infrastrukture z ustreznimi kapacitetami, ki zadoščajo zahtevam uporabnika sistema po rezervni moči za vzpostavitev rezervnega napajanja. Stroške za izgradnjo potrebne infrastrukture (elektroenergetski vodi, prevzemno-predajno mesto, merilno mesto idr.) za izvedbo rezervnega napajanja krije v celoti uporabnik sistema, ki je podal zahtevo. Nadomestilo za zagotovitev rezervnega napajanja se določi po naslednji metodologiji: za obračunavanje omrežnine, ki je predpisana z Aktom o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje. Pri izračunu nadomestila operater upošteva uvrstitev končnega odjemalca v odjemno skupino za vsako prevzemno-predajno mesto, na katerem se vrši prevzem električne energije v primeru rezervnega napajanja. Storitev se zaračuna v naslednjih primerih: - Odjemalec ima osnovno napajanje izvedeno na SN-nivoju z individualnim priključnim vodom direktno v RTP (X). Rezervno napajanje je izvedeno na SN-nivoju z individualnim priključnim vodom direktno v RTP (Y). - Odjemalec ima osnovno napajanje izvedeno na NN-nivoju z individualnim priključnim vodom direktno v TP (X). Rezervno napajanje je izvedeno na NN-nivoju z individualnim priključnim vodom direktno v TP (Y). - Odjemalec ima osnovno napajanje izvedeno na SN-nivoju. Rezervno napajanje je izvedeno na NN- nivoju. - Odjemalec ima osnovno napajanje izvedeno na VN-nivoju. Rezervno napajanje je izvedeno na SN- nivoju. |
| 12 | Dobava, montaža in ožičenje merilne opreme na merilnem mestu uporabnika sistema |
| 12.a | Direktno, niskonapetostno, 1 fazno, 1 ali 2 tarifno merjenje, delovna energija Storitev zajema dobavo enofaznega naprednega števca električne energije s PLC komunikacijo, tipkala za ponovni vklop, priključnih kablov, HO7V-K žic ter spojnih in pritrdilnih elementov. Prav tako zajema montažo števca, tipkala za ponovni vklop in izvedbo ožičenja od podstavka glavne varovalke in N oziroma PEN zbiralke do števca ter od števca do tipkala na vratih merilno priključne omarice, priključitev notranjega priključka na števec, osnovno parametriranje števca (nastavitev datuma in časa ter mejnih vrednosti omejevalnih funkcij), preskus pravilnosti delovanja in kratko izobraževanje uporabnika omrežja vezano na odčitavanje števca in posluževanja stikalne naprave v števcu. (Merilna oprema skladno s SONDSEE (Ur. l. RS št. 7 / 2021), |

| | |
|----------|--|
| 12.b | Direktno, nizkonapetostno, 1 fazno, 1 ali 2 tarifno merjenje, delovna energija proizvajalci Storitev zajema dobavo enofaznega naprednega števecva električne energije s točka-točka radijsko komunikacijo, tipkala za ponovni vklop, priključnih kablov, HO7V-K žic ter spojnih in pritrdilnih elementov. Prav tako zajema montažo števecva, tipkala za ponovni vklop in izvedbo ožičenja od podstavka glavne varovalke in N oziroma PEN zbiralke do števecva ter od števecva do tipkala na vratih merilno priključne omarice, priključitev notranjega priključka na števec, osnovno parametriranje števecva (nastavitev datuma in časa ter mejnih vrednosti omejevalnih funkcij), preskus pravilnosti delovanja in kratko izobraževanje uporabnika omrežja vezano na odčitavanje števecva in posluževanja stikalne naprave v števcu. (Merilna oprema skladno s SONDSEE (Ur. l. |
| 12.c | Direktno, nizkonapetostno, 3 fazno, 1 ali 2 tarifno merjenje, delovna energija Storitev zajema dobavo trifaznega naprednega števecva električne energije s PLC komunikacijo, tipkala za ponovni vklop, priključnih kablov, HO7V-K žic ter spojnih in pritrdilnih elementov. Prav tako zajema montažo števecva, tipkala za ponovni vklop in izvedbo ožičenja od podstavka glavnih varovalk in N oziroma PEN zbiralke do števecva ter od števecva do tipkala na vratih merilno priključne omarice, priključitev notranjega priključka na števec, osnovno parametriranje števecva (nastavitev datuma in časa ter mejnih vrednosti omejevalnih funkcij), preskus pravilnosti delovanja in kratko izobraževanje uporabnika omrežja vezano na odčitavanje števecva in posluževanja stikalne naprave v števcu. (Merilna oprema skladno s SONDSEE (Ur. l. RS št. 7 / 2021), |
| 12.č | Direktno, nizkonapetostno, 3 fazno, 1 ali 2 tarifno merjenje, delovna energija proizvajalci Storitev zajema dobavo trifaznega naprednega števecva električne energije s točka-točka radijsko komunikacijo, tipkala za ponovni vklop, priključnih kablov, vodnikov ter spojnih in pritrdilnih elementov. Prav tako zajema montažo števecva, tipkala za ponovni vklop in izvedbo ožičenja od podstavka glavne varovalke in N oziroma PEN zbiralke do števecva ter od števecva do tipkala na vratih merilno priključne omarice, priključitev notranjega priključka na števec, osnovno parametriranje števecva (nastavitev datuma in časa ter mejnih vrednosti omejevalnih funkcij), preskus pravilnosti delovanja in kratko izobraževanje uporabnika omrežja vezano na odčitavanje števecva in posluževanja stikalne naprave v števcu. (Merilna oprema skladno s SONDSEE (Ur. l. RS št. 7 / 2021). |
| 12.d | Direktno, nizkonapetostno, 3 fazno, več tarifno merjenje, delovna in jalova energija, P_{max}, LP, komunikacija Storitev zajema dobavo trifaznega večfunkcijskega števecva delovne in jalove električne energije z merjenjem vršne moči P _{max} , ter točka-točka komunikacijskim modulom (Ethernet, GPRS, UMTS ali LTE), priključnih kablov, HO7V-K žic ter spojnih in pritrdilnih elementov. Prav tako zajema montažo števecva, izvedbo ožičenja v priključno merilni omarici od podstavka glavnih varovalk in PEN zbiralke do števecva, priključitev notranjega priključka na števec, priključitev uporabnikovega komunikacijskega kabla na digitalne izhode števecva (impulzne izhode), parametriranje števecva in komunikacijskega modula, ter preskus pravilnosti delovanja števecva in vezave. (Merilna oprema skladno s SONDSEE (Ur. l. RS št. 7 / 2021), priloga 2 Tipizacija merilnih mest. Poglavje 3.2, izvedba 3. Storitev zaradi kompleksnosti zajema dva kratni obisk merilnega mesta (ob ogledu merilnega mesta ter ob izvedbi storitve). |
| 12.e | Polindirektno, nizkonapetostno, 3 fazno, več tarifno merjenje, delovna in jalova energija, P_{max}, LP, komunikacija Storitev zajema dobavo trifaznega večfunkcijskega števecva delovne in jalove električne energije z merjenjem vršne moči P _{max} za polindirektno priključitev, ter točka-točka komunikacijskim modulom (Ethernet, GPRS, UMTS ali LTE), tokovnih merilnih transformatorjev, merilno priključne letve, ustreznih merilnih kablov z opletom, HO7V-K žic ter spojnih in pritrdilnih elementov. Prav tako zajema montažo števecva in tokovnih merilnih transformatorjev, montažo instalacijskih kanalov, položitev merilnih kablov v instalacijske kanale in vsa ožičenja od tokovnih merilnih transformatorjev in podstavkov merilnih varovalk do merilne priključne letve v merilni omarici ter od merilne priključne letve do števecva. Priključitev uporabnikovega komunikacijskega kabla na digitalne izhode števecva (impulzne izhode), parametriranje števecva in komunikacijskega modula, ter preskus pravilnosti delovanja števecva in vezave. (Merilna oprema skladno s SONDSEE (Ur. l. RS št. 7 / 2021), priloga 2 Tipizacija merilnih mest. Poglavje 3.3, izvedba 4. Storitev zaradi kompleksnosti zajema dva kratni obisk merilnega mesta (ob ogledu merilnega mesta ter ob izvedbi storitve). V ceniku drugih storitev so za storitev podane cene za eno monersko uro in en kilometer, število izvedenih ur, prevoženih kilometrov ter količina porabljenega materiala pa se obračunajo po dejanskih izvedenih količinah. |
| 12.f | Indirektno, srednje napetostno, 3 fazno, več tarifno merjenje, delovna in jalova energija, P_{max}, LP, komunikacija Storitev zajema dobavo in montažo merilne opreme na merilnem mestu uporabnika sistema ter izvedba ožičenja (merilna oprema skladno s SONDSEE (Ur. l. RS št. 7 / 2021), priloga 2 Tipizacija merilnih mest. Poglavje 3.4, izvedba 5. Storitev zaradi kompleksnosti zajema dva kratni obisk merilnega mesta (ob ogledu merilnega mesta ter ob izvedbi storitve). Ker se pogoji za izvedbo storitve od primera do primera razlikujejo se storitev ovrednoti individualno za vsak primer posebej. V ceniku drugih storitev so za storitev podane cene za eno monersko uro in en kilometer, število izvedenih ur, prevoženih kilometrov ter količina porabljenega materiala pa se obračunajo po dejanskih izvedenih količinah. |
| C | DRUGE STORITVE (ki jih ni možno normirati) Med druge storitve spadajo vse storitve, ki se izvajajo na zahtevo in kot posledica dejanja uporabnika sistema, za katere pa ni možno vnaprej določiti obsega dela in porabljenega materiala |
| 1 | Odprava škode na EE napravah (vodih) Storitev obsega popravila poškodb na omrežju, ki jih povzroči tretja oseba (npr. pretrganje podzemnega kabla z gradbeno mehanizacijo). Ker se pogoji za izvedbo storitve od primera do primera razlikujejo, so v ceniku drugih storitev podane cene za eno monersko uro, en kilometer različnih vozil in uro uporabe avtodvigala. Število izvedenih ur, prevoženih kilometrov in uro uporabe avtodvigala ter količina porabljenega materiala pa se obračunajo po dejanskih izvedenih količinah. |
| 2 | Zakoličba EE voda Storitev obsega zakoličbo oziroma označbo voda na terenu pred pričetkom gradbenih posegov s strani investitorja. Ker se pogoji za izvedbo storitve od primera do primera razlikujejo, so v ceniku podane cene za eno monersko uro in en kilometer osebnega vozila. Število izvedenih ur in prevoženih kilometrov pa se obračuna po dejanskih izvedenih količinah. |
| 3 | Ugotavljanje in preprečevanje neupravičenega odjema po 57. členu SPDOEE Storitev obsega ugotavljanje neupravičenega odjema po 57. členu SPDOEE (npr. iskanje neupravičenega odjema z dodatnimi meritvami po metodi sekcioniranja omrežja) in preprečevanje neupravičenega odjema (npr. dodatno plombiranje, zamenjava ključavnic ipd.). Ker se pogoji za izvedbo storitve (zahtevnost ugotavljanja in izvedbe preprečitve neupravičenega odjema) od primera do primera razlikujejo, so v ceniku podane cene za eno inženirsko in eno monersko uro, število izvedenih ur in morebitno porabljen material pa se obračunajo po dejanskih izvedenih količinah. |

4 A-test merilne naprave v merilnem laboratoriju

Storitev obsega kontrolo merilne točnosti števca električne energije in pripravo poročila na zahtevo uporabnika sistema. Storitve zajema stroške akreditirane pravne osebe Urada za meroslovje.

Gornji opis storitev je sestavni del cenika drugih storitev, ki je bil potrjen dne 25.2.2021 z veljavnostjo od 1.3.2021 naprej.