

IV. Troškovnik i cijene priključka na sisteme snabdijevanja: energija, voda, odvođenje otpadnih voda, odvoženje krutog otpada, grijanje i telekom

1. Cjenovnik usluga priključenja i ostalih usluga JP Elektroprivreda BiH

Naziv usluge	Iznos bez PDV
Uslovi priključenja na elektrodistributivnu mrežu i povećanje odobrene priključne snage	
Izdavanje prethodne elektroenergetske saglasnosti	30 KM
Izdavanje stručnog mišljenja o trasi/lokaciji objekta koji se ne priključuje na distributivnu mrežu po jednoj karti razmjere 1:2500	50 KM/karti razmjere 1:2500
Izdavanje elektroenergetske saglasnosti na 0,4 kV	50 KM
Izdavanje elektroenergetske saglasnosti na SN	80 KM
Izdavanje elektroenergetske saglasnosti radi promjene naziva kupca, na istoj lokaciji i sa istom odobrenom priključnom snagom kupca (samo za kupoprodajni ugovor)	20 KM
Izrada elaborata optimalnog tehničkog rješenja izrade priključka kupca na SN mrežu	600 KM
Izrada elaborata optimalnog tehničkog rješenja izrade priključka proizvođača na SN mrežu	1.000 KM
Izdavanje potvrde bez izlaska na teren	10 KM
Isključenje ili uključenje na zahtjev kupca ili snabdjevača	
Na obračunskom mjernom mjestu, na mjestu priključenja - ormarić ili TS	17 KM
Na mjestu priključenja - stub u mreži, krovni nosač	50 KM
Isključenje zbog neplaćanja računa i uključenje nakon uplate u redovno radno vrijeme	
Na obračunskom mjernom mjestu, na mjestu priključenja - ormarić ili TS	34 KM
Na mjestu priključenja - stub u mreži, krovni nosač	100 KM
Isključenje zbog neplaćanja računa i uključenje nakon uplate izvan redovnog radnog vremena	
Na obračunskom mjernom mjestu, na mjestu priključenja - ormarić ili TS	50 KM
Na mjestu priključenja - stub u mreži, krovni nosač	150 KM
Pregled ispravnosti priključka i obračunskog mjernog mjesta na zahtjev kupca	
Pregled ispravnosti priključka	17 KM
Pregled ispravnosti priključka i obračunskog mjernog mjesta	22 KM
Različite usluge na priključku i obračunskom mjernom mjestu na zahtjev kupca	
Uključenje limitatora ili zaštitne sklopke nakon djelovanja	14 KM
Zamjena uloška glavnog osigurača	17 KM
Vanredan pregled mjernog mjesta i očitavanje brojila kod privremene odjave kupca	20 KM
Mjerenja na zahtjev kupca	
Jednodnevno mjerenje i izrada izvještaja o dijagramu opterećenja	126 KM
Sedmodnevno mjerenje i izrada izvještaja o dijagramu opterećenja	142 KM
Interventno mjerenje efektivne vrijednosti napona na mjestu priključenja	64 KM
Sedmodnevno mjerenje i izrada izvještaja o kvalitetu napona na mjestu priključenja	112 KM
Neovlaštena potrošnja električne energije	
Ustanovljenje neovlaštene potrošnje i isključenje kupca zbog neovlaštenog korištenja električne energije (kupac na 0,4 kV)	80 KM

Ustanovljenje neovlaštene potrošnje i isključenje kupca zbog neovlaštenog korištenja električne energije (kupac na srednjem naponu)	200 KM
Ustanovljenje samovoljnog uključenja brojila	50 KM
Upravljanje sklopnim napravama u postrojenju korisnika mreže prema zahtjevu korisnika	
Prema unaprijed utvrđenom terminu	24 KM
Interventno	40 KM
Dežurstvo radi upravljanja mrežom po zahtjevu korisnika	
Prema unaprijed utvrđenom terminu	19 KM/h
Interventno	28 KM/h
Provjera ispravnosti obračunskog mjernog mjesta, a brojila sa vještačenjem Zavoda za mjeriteljstvo - na zahtjev kupca	
Izmjena brojila i vještačenje - direktno mjerenje	120 KM
Izmjena brojila i vještačenje - poluindirektno i indirektno mjerenje	156 KM
Provjera ispravnosti obračunskog mjernog mjesta, a brojila prijenosnim ispitnim uređajem - na zahtjev kupca	
Provjera ispravnosti brojila ispitnim uređajem - direktna mjerenja	35 KM
Provjera ispravnosti brojila ispitnim uređajem - poluindirektna i indirektna mjerenja	58 KM
Provjera ispravnosti brojila prijenosnim ispitnim uređajem - višednevna, poluindirektna i indirektna mjerenja	116 KM
Davanje mjernih podataka o krivuljama opterećenja	
Davanje mjernih podataka o krivuljama opterećenja za obračunsko mjesto kupcima sa daljinskim očitanjem mjernih uređaja	10 KM

[Nazad na vrh stranice](#)

Naknade za priključenje krajnjih kupaca/proizvođača na distributivnu mrežu ili za povećanje priključne snage postojećih krajnjih kupaca/proizvođača

Jedinični iznos naknade za priključenje na niskonaponsku mrežu iznosi 50% vrijednosti od 390,00 KM/kW koliko iznosi prosječna vrijednost investicija za priključenje jednog kilovata priključne snage na niskonaponskom nivou distributivne mreže, dok jedinični iznos naknade za priključenje objekta na srednjenaponsku mrežu iznosi 50% vrijednosti od 280,00 KM/kW koliko iznosi prosječna vrijednost investicija za priključenje jednog kilovata priključne snage na srednjenaponskom nivou distributivne mreže. Nadzorni odbor JP EPBiH je Odlukom utvrdio iznos prosječnih vrijednosti investicija elektroenergetskih objekata distributivne mreže i jediničnih iznosa naknada za priključenje krajnjih kupaca / proizvođača na distributivnu mrežu

Naziv usluge	Iznos bez PDV
Iznos jedinične naknade za priključenje krajnjih kupaca / proizvođača na distributivnu mrežu	
Priključenje na niskonaponskom nivou distributivne mreže	195 KM / kW
Priključenje na srednjenaponskom nivou distributivne mreže	140 KM / kW

2. Cjenovnik usluga priključenja i ostalih usluga JKP Vodovod i kanalizacija Tuzla

Naziv usluge	Iznos bez PDV
Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu mrežu za angažovani kapacitet za priključenje	
Vodovodnu mrežu za individualni privredni ili poslovni subjekat	722 KM
Kanalizacionu mrežu za individualni privredni ili poslovni subjekat	266 KM
Cjenovnik vodomjera i ostalog materijala neophodnog za priključenje i troškovi rada	
Vodomjer	
Cjenovnik troškova rada po m ³	cca 200 KM
Betonsko-armirački radovi po m ³	800 KM

3. Cjenovnik usluga priključenja i ostalih usluga JP Centralno grijanje Tuzla

Naziv usluge	Iznos bez PDV
Uslovi priključenja na mrežu centralnog grijanja za angažovani kapacitet za priključenje	
Za privredne objekte i poslovne objekte naknada se računa po 1 kW instalisane snage toplotne energije	72 KM