

ENERGO METAN d.o.o., Samobor, Ulica Vlade Gotovca 2, OIB: 12564015251, kojeg zastupa direktor Antun Oklopčić, dipl.ing.stroj. (u dalnjem tekstu: Operator distribucijskog sustava)  
i

, (u dalnjem tekstu: Krajnji kupac-Investitor) sklopili su

## UGOVOR O PRIKLJUČENJU NA DISTRIBUCIJSKI SUSTAV

**Broj:** \_\_\_\_\_

### *I. PREDMET UGOVORA*

Članak 1.

Predmet ovog Ugovora je uređenje međusobnih odnosa ugovornih strana u vezi s priključenjem na distribucijski sustav ili povećanje priključnog kapaciteta, te održavanju priključka i montaže plinomjera i druge mjerne, regulacijske i sigurnosne opreme Krajnjeg kupca-Investitora, za objekt \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ u skladu s Energetskom suglasnosti broj \_\_\_\_\_ od \_\_\_\_\_.

### *II. TROŠKOVI PRIKLJUČENJA I NAČIN PLAĆANJA*

Članak 2.

Naknada za priključenje na distribucijski sustav sastoji se od troškova izvedbe priključka na distribucijski sustav i troškova za izvanredno stvaranje tehničkih uvjeta u distribucijskom sustavu i utvrđena je u iznosu od \_\_\_\_\_ kn s PDV-om.

Troškovi izvedbe priključka iznose \_\_\_\_\_ kn i sastoje se od troškova pripremno-završnih radova u iznosu od \_\_\_\_\_ kn i troškova građenja priključka u iznosu od \_\_\_\_\_ kn prema Troškovniku od \_\_\_\_\_ koji je sastavni dio ovog Ugovora.

Troškovi za izvanredno stvaranje tehničkih uvjeta u distribucijskom sustavu iznose \_\_\_\_\_ kn i utvrđeni su Elaboratom izvanrednog stvaranja tehničkih uvjeta u distribucijskom sustavu od \_\_\_\_\_ koji je sastavni dio ovog Ugovora.

Troškovi montaže plinomjera i druge mjerne, regulacijske i sigurnosne opreme iznose \_\_\_\_\_ kn

i utvrđeni su prema cjeniku nestandardnih usluga operatora distribucijskog sustava sukladno Metodologiji utvrđivanja cijena nestandardnih usluga za transport plina, distribuciju plina, skladištenje plina i javnu uslugu opskrbe plinom (NN br. 158/13).

Članak 3.

Naknada za priključenje za izgradnju priključka na distribucijski sustav i trošak montaže plinomjera i druge mjerne, regulacijske i sigurnosne opreme iz članka 2. ovog ugovora u iznosu do 50 % ukupne naknade za priključenje i troška montaže plinomjera plaća se u roku od osam dana od dana sklapanja ugovora o priključenju na distribucijski sustav, a ostatak do završetka izgradnje priključka, na žiro račun Operatora distribucijskog sustava broj IBAN HR7924030091120001184 s pozivom na broj \_\_\_\_\_.

Ukoliko Krajnji kupac-Investitor ne uplati prvi dio naknade u roku od 8 dana smatra se da je raskinuo Ugovor.

U slučaju da se količina stvarno izvedenih radova razlikuje po novčanom iznosu od ponudbenog troškovnika, po uplati drugog dijela naknade izvršiti će se povrat preplaćenog iznosa ili doplata od strane Krajnjeg kupca-Investitora za više izvedene radove.

Operator distribucijskog sustava priključiti će Krajnjeg kupca-Investitora na distribucijski sustav, nakon što Krajnji kupac-Investitor uplati preostali iznos naknade za priključenje i troška montaže plinomjera, sukladno stavku.1 i 3 ovog članka.

U slučaju zakašnjelog plaćanja, Operator distribucijskog sustava ima pravo zaračunati zatezne kamate na navedeni iznos i to od dana završetka izgradnje plinskog priključka pa do namirenja duga od strane Krajnjeg kupca-Investitora.

### *III. ROKOVI IZVEDBE I UVJETI PRIKLJUČENJA KRAJNJEK KUPCA*

Članak 4.

Operator distribucijskog sustava će započeti izgradnju plinskog priključka nakon što Krajnji kupac-Investitor uplati prvi dio naknade i kad ishodi sve potrebne suglasnosti te po potrebi riješi imovinsko pravne odnose, ukoliko priključak prelazi i zemljишtem drugih vlasnika.

Tehnički podaci o izgradnji priključka s navedenim mjestom izlaza iz distribucijskog sustava i tehnički uvjeti priključenja opreme utvrđeni su u Energetskoj suglasnosti iz članka 1. ovog ugovora, koja se prilaže ovom ugovoru i njegov je sastavni dio.

Operator distribucijskog sustava se obvezuje izgraditi priključak na distribucijski sustav u roku od 30 dana od dana ispunjenja uvjeta iz stavka 1. ovog članka, osim u slučaju spriječenosti uzrokovane događajima na koje Operator distribucijskog sustava nije mogao utjecati odnosno višom silom. Ukoliko to uvjeti na mjestu izgradnje zahtijevaju, stranke mogu sporazumno ugovoriti i dulji rok izgradnje.

#### Članak 5.

O vremenu priključenja Operator distribucijskog sustava će pisano obavijestiti Krajnjeg kupca-Investitora i njegovog opskrbljivača plinom najkasnije 3 dana prije priključenja s točnim navođenjem dana i sata priključenja.

Priklučenje opreme Krajnjeg kupca moguće je tek po završetku izgradnje plinskog priključka te pod uvjetom da je u cijelosti plaćena naknada za priključenje, da je ovlašteni izvođač radova na plinskim instalacijama dao pisano izjavu o izvedenim radovima i o uvjetima održavanja plinske instalacije, te da je Krajnji kupac sklopio odgovarajući Ugovor o opskrbi plinom.

#### IV. MEĐUSOBNA PRAVA I OBVEZE

#### Članak 6.

Operator distribucijskog sustava se obvezuje sve radove vezane uz priključak na distribucijski sustav izvesti prema pravilima struke i u skladu s tehničkim propisima.

#### Članak 7.

Krajnji kupac se obvezuje radnicima koji za Operatora distribucijskog sustava grade priključak omogućiti nesmetan pristup mjestu radova i neometanu mogućnost gradnje.

Krajnji kupac daje na korištenje svoje zemljište i dijelove svoje građevine za izgradnju priključka te se obvezuje da će, ako to bude zatražio Operator distribucijskog sustava, sklopiti i ugovor o ustanovljenu prava služnosti za predmetni priključak bez ikakve naknade

Sve reklamacije vezane uz izvođenje priključka na distribucijski sustav KUPAC se obvezuje dostaviti u pisanim oblicima u roku od 8 dana po završetku izgradnje priključka.

#### Članak 8.

Priklučak je sastavni dio distribucijskog sustava i Operator distribucijskog sustava nakon preuzimanja priključka na gospodarsko upravljanje u obvezi je isti redovito kontrolirati i održavati. Krajnji kupac-investitor građevine potpisom ovog Ugovora, ustupa bez naknade priključak opisan u članku 1. ovog Ugovora na gospodarsko upravljanje Operatoru distribucijskog sustava.

Operator distribucijskog sustava nakon preuzimanja priključka na gospodarsko upravljanje održava priključak i kontrolira nepropusnost istog s time da su troškovi održavanja i kontrole nepropusnosti priključka uključeni u visinu tarifnih stavki za korištenje distribucijskog sustava, te je Operator ujedno u obvezi financiranja zamjene priključka uslijed njegove dotrajalosti.

Krajnji kupac mora u najkraćem roku obavijestiti Operatora distribucijskog sustava o eventualnom oštećenju priključka ili plombe, oštećenju ili otuđenju plinomjera, regulatora ili druge mjerne opreme.

U slučaju oštećenja priključka ili plombe, oštećenju ili otuđenju plinomjera, regulatora ili druge mjerne opreme, Krajnji kupac je u obvezi namiriti Operatoru distribucijskog sustava cjelokupnu štetu osim ako dokaže da istu nije mogao spriječiti.

#### V. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

#### Članak 9.

U slučaju spora nadležan je stvarno nadležni sud u Novom Zagrebu, Stalna služba u Samoboru.

#### Članak 10.

Ovaj ugovor sastavljen je u 2 (dva) istovjetna primjerka od kojih 1 (jedan) zadržava Krajnji kupac - Investitor, a 1 (jedan) Operator distribucijskog sustava.

Operator distribucijskog sustava

Krajnji kupac-Investitor

Direktor

Antun Oklopčić, dipl.ing.stroj.