



REPUBLIKA HRVATSKA
ISTARSKA ŽUPANIJA

**Stručno povjerenstvo za dodjelu koncesije
za izgradnju distribucijskog sustava plina
na dijelu područja sjeverna Istra**

Klasa: 310-05/09-01/01
Ur.broj: 2163/1-09/5-10-25
Pula, 30.03.2010.

ŽUPANU ISTARSKE ŽUPANIJE
putem
STRUČNE SLUŽBE SKUPŠTINE

Dršćevka 3, Pazin

Predmet: Nacrt zaključka o utvrđivanju Odluke o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja Plinara d.o.o. iz Pule, Industrijska 17, za davanje koncesije za izgradnju plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre, a koja koncesija uključuje i distribuciju plina na tom distribucijskom sustavu - dostavlja se

Poštovani,

priloženo Vam dostavljamo predmetni akt na nadležno postupanje.

S poštovanjem,

Voditelj povjerenstva

Valerio Drandić

Privitak: Prijedlog Zaključka s obrazloženjem i Odluka o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja



**REPUBLIKA HRVATSKA
ISTARSKA ŽUPANIJA
ŽUPAN**

Klasa: 310-05/10-01/01
Urbroj: 2163/1-01/8-10-7
Pula, 13. travnja 2010.

**SKUPŠTINA ISTARSKE ŽUPANIJE
n.r. predsjednika g. DINO KOZLEVAC**

PREDMET: Odluka o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja za davanje koncesije za izgradnju plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre, a koja koncesija uključuje i distribuciju plina na tom distribucijskom sustavu

Na temelju članka 65. toč.24. Statuta Istarske županije («Službene novine Istarske županije» broj 10/09), a u vezi s člankom 86. Zakona o javnoj nabavi ("Narodne novine" br. 110/07 i 125/08), člankom 15. Zakona o tržištu plina („Narodne novine“ br. 40/07;152/08 i 83/2009) i člankom 24. Zakona o koncesijama („Narodne novine“ br. 125/08), Župan Istarske županije dana 13. travnja 2010. godine donosi

ZAKLJUČAK

1. Prihvaća se nacrt i utvrđuje prijedlog Odluke o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja Plinara d.o.o. iz Pule, Industrijska 17, za davanje koncesije za izgradnju plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre, a koja koncesija uključuje i distribuciju plina na tom distribucijskom sustavu.
2. Navedena Odluka je temeljem odredbe članka 12. st. 5. Zakona o koncesijama („Narodne novine“ br. 125/08) sačinjena od strane Stručnog povjerenstva za dodjelu koncesije za izgradnju distribucijskog sustava plina na dijelu područja sjeverna Istra.
3. Prijedlog Odluke o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja Plinara d.o.o. iz Pule, Industrijska 17, za davanje koncesije za izgradnju plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre, a koja koncesija uključuje i distribuciju plina na tom distribucijskom sustavu, čini sastavni dio ovog Zaključka.
4. Prijedlog Odluke upućuje se Skupštini Istarske županije, koja je temeljem članka 15. Zakona o tržištu plina („Narodne novine“ br. 40/07;152/08 i 83/2009), ovlaštena za davanje navedene koncesije.
5. Za izvjestitelja po točki 1., a vezano za točku 4. ovog Zaključka zadužuje se Ivan Jakovčić – Župan Istarske županije i Valerio Drandić – voditelj stručnog povjerenstvo za dodjelu koncesije za izgradnju distribucijskog sustava plina na dijelu područja sjeverna Istra.
6. Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja.

**ŽUPAN
Ivan Jakovčić**

Na temelju članka 15. Zakona o tržištu plina („Narodne novine“ br. 40/07;152/08 i 83/2009) i članka 43 Statuta Istarske županije («Službene novine Istarske županije» broj 10/09), a u vezi s člankom 86. Zakona o javnoj nabavi ("Narodne novine" br. 110/07 i 125/08) i člankom 24. Zakona o koncesijama („Narodne novine“ br. 125/08), Skupština Istarske županije na sjednici održanoj dana _____ godine donosi :

ODLUKU

o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja za davanje koncesije za izgradnju plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre, a koja koncesija uključuje i distribuciju plina na tom distribucijskom sustavu

I.

Naziv davatelja koncesije: Istarska županija ,(OIB:90017522601),52000 Pazin, Dršćevka 3

II.

Evidencijski broj nabave: KLASA:310-05/09-01/01

Broj objave iz elektroničnog oglasnika javne nabave Narodnih novina:

N-10-V-102364-250110 od 28.01.2010., datum slanja objave 27.01.2010. i

N-14-V-103678-030210 od 04.02.2010., datum slanja objave 03.02.2010., i

„Narodne novine „ - Obavijest o davanju koncesija broj 8 od 15.01.2010. i broj 17 od 05.02.2010.

III.

Vrsta provedenog postupka : Otvoreni postupak

Zakonska osnova : članak 15. Zakona o tržištu plina i članak 3. i 4. Zakona o koncesijama

IV.

Predmet koncesije je koncesija za izgradnju plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre, a koja koncesija uključuje i distribuciju plina na tom distribucijskom sustavu

V.

Mjesto obavljanja djelatnosti koncesije :

Mjesto (područje) obavljanja djelatnosti koncesije (sjeverna Istra) obuhvaća cjelokupna područja slijedećih jedinica lokalne samouprave: Grad Rovinj, Grad Poreč, Grad Novigrad, Grad Umag, Grad Labin, Grad Buje, Grad Pazin, Grad Buzet, Općina Vrsar , Općina Funtana, Općina Barban, Općina Marčana, Općina Bale, Općina Cerovlje , Općina Gračišće, Općina Kanfanar, Općina Sveti Lovreč, Općina Višnjan, Općina Tar-Vabriga, Općina Brtonigla, Općina Grožnjan, Općina Raša, Općina Karojba, Općina Kaštelir–Labinci, Općina Lanišće, Općina Lupoglav, Općina Motovun, Općina Oprtalj, Općina Sveti Petar u Šumi, Općina Svetvinčenat, Općina Sveta Nedjelja , Općina Tinjan, Općina Vižinada i Općina Žminj, od kojega:

I) Područje Grada Rovinja, Grada Poreča, Grada Novigrada, Grada Umaga, Grada Labina, Općine Vrsar i Općine Funtana predstavljaju područje Obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava

II) Područje ostalih jedinica lokalne samouprave predstavlja područje na kojemu će se izgradnja plinskog distribucijskog sustava, na nivou jedne ili više jedinica lokalne samouprave, ovisiti o prethodnom ispunjenju ekonomskih i tehničkih preduvjeta koji će omogućiti Koncesionaru opravdanost izgradnje plinskog distribucijskog sustava.

VI.

Priroda i opseg djelatnosti koncesije:

Za područje Obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz toč. V.I) ove Odluke predviđeno je:

Kapacitet distribucijskog sustava: cca $Q_{god} = 25$ milijuna m^3/god

Broj kupaca: cca 12.500

Podaci iz prethodne energetske suglasnosti: $Q_{god} = 34$ milijuna m^3/god

Izgradnja plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre obuhvaća:

a) izgradnju plinske mreže na područjima jedinica lokalne samouprave navedenih u točki V. I) ove Odluke (područje Obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava), u minimalnoj ukupnoj duljini od 207 km, s pripadajućim odorizacijskim stanicama

b) izgradnju priključaka za priključenje kupaca na distribucijski sustav (do uključivo zapornog organa na fasadi objekta, odnosno glavnog zapornog organa ispred zemljišta kupca i priključke do jedan metar unutar zemljišta kupca)

Izgradnja plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre podijeljena je u dvije faze:

Faza 1 (područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava): izgradnja prvoinstalacija u ukupnoj duljini od 173 km, a obuhvaća period od 2010. – 2014. godine;

U sklopu Faze 1 izgradit će se sve potrebne odorizacijske stanice.

Faza 2 (područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava): proširenje na sveukupno 207 km, a obuhvaća period od 2015. – 2020. godine.

Koncesionar je obavezan najkasnije do 31. prosinca 2015. godine izraditi prijedlog širenja plinskog distribucijskog sustava te prijedlog izgradnje plinskog distribucijskog sustava na područjima jedinica lokalne samouprave iz točke V. II) ove Odluke (plan razvoja), te plan razvoja dostaviti Davatelju koncesije i nadležnim tijelima sukladno pozitivnim propisima RH koji uređuju tržište plina radi davanja suglasnosti. Nakon dobivanja traženih suglasnosti, Koncesionar je obavezan poduzeti sve potrebne radnje kako bi se plan razvoja realizirao.

VII.

Procijenjena vrijednost nabave je 150.000.000,00 kn

VIII.

Zaprimljena je 1(jedna) ponuda slijedećeg ponuditelja i to :

Plinara d.o.o., (OIB: 18436964560), Pula, Industrijska 17

IX.

Kao najpovoljnija ponuda za davanje koncesije za izgradnju plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre, a koja koncesija uključuje i distribuciju plina na tom distribucijskom sustavu, odabire se ponuda Plinara d.o.o., (OIB: 18436964560), Pula, Industrijska 17

X.

Razlozi za odabir ponuditelja propisani su člankom 19.st.2. Zakona o tržištu plina i toč1.10. Dokumentacije za nadmetanje, u kojima su predviđeni kriteriji na kojima davatelj koncesije za izgradnju distribucijskog sustava temelji odabir ekonomske najpovoljnije ponude.

Kriteriji su slijedeći:

Redni broj	Naziv i opis kriterija	Broj bodova
1.	Kvaliteta radova i opreme na izgradnji distribucijskog sustava, koji omogućuje osigurane kvalitete usluge i pouzdanosti isporuke plina propisanih Općim uvjetima za opskrbu prirodnim plinom i Mrežnim pravilima plinskog distribucijskog sustava.	do 5 bodova
	Reference i preporuke lokalnih i regionalnih jedinica u kojima obavlja djelatnost distribucije plina	2
	Suglasnost Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva za izvođenje pojedinih radova na građevinama I,II,III,IV skupine zahtjevnosti i to za plinski distribucijski sustav i instalacije plina	1
	Dozvola HERA-e za energetske djelatnosti distribucije plina-iskustvo rada u RH	2
2.	Procijenjeni godišnji iznos naknade za koncesiju na temelju Uredbi o visini i načinu plaćanja naknade za koncesiju za distribuciju plina i koncesiju za izgradnju distribucijskog sustava	do 5 bodova
	Ovjerena i pečaćena izjava odgovorne osobe ponuditelja da će plaćati naknadu za koncesiju uvećanu za više od 10% propisano Uredbom o visini i načinu plaćanja naknade za koncesiju za distribuciju plina i koncesiju za izgradnju distribucijskog sustava	5
	Ovjerena i pečaćena izjava odgovorne osobe ponuditelja da će plaćati naknadu za koncesiju u iznosu uvećanu do 10% propisano Uredbom o visini i načinu plaćanja naknade za koncesiju za distribuciju plina i koncesiju za izgradnju distribucijskog sustava	3
	Ovjerena i pečaćena izjava odgovorne osobe ponuditelja da će plaćati naknadu za koncesiju sukladno Uredbi o visini i načinu plaćanja naknade za koncesiju za distribuciju plina i koncesiju za izgradnju distribucijskog sustava	0

3.	Ukupna cijena ponude iz dokumentacije za nadmetanje, a koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava	do 15 bodova
	Ukupna cijena ponude a koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava za područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.I ove dokumentacije do iznosa < 150.000.000,00 kn	15
	Ukupna cijena ponude a koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava za područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.I ove dokumentacije do iznosa od ukupno 150.000.001,00 kn do 160.000.000,00 kn	10
	Ukupna cijena ponude a koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava za područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.I ove dokumentacije do iznosa od ukupno 160.000.001,00 kn do 170.000.000,00 kn	5
	Ukupna cijena ponude a koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava za područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.I ove dokumentacije do iznosa od ukupno > 170.000.000,00 kn	0
4.	Ponuđeno tehničko dostignuće na temelju tehničkih specifikacija iz dokumentacije za nadmetanje	do 15 bodova
	Ponuditelj je priložio Idejna rješenja za sva područja JLS iz točke 1.2.I i 1.2.II ove dokumentacije	15
	Ponuditelj je priložio Idejna rješenja za područje Obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.I ove dokumentacije	10
	Ponuditelj je priložio Idejna rješenja za 4 grada i to za gradove Rovinj , Poreč,Umag i Labin	7
	Ponuditelj nije dostavio Idejna rješenja, odnosno dostavio je idejna rješenja za manje od 4 grada(Rovinj, Poreč,Umag i Labin)	0
5.	Estetske, funkcionalne i ekološke osobine iz dokumentacije za nadmetanje	do 5 bodova
	Ponuditelj je dužan dati ovjerenu i pečaćenu Izjavu odgovorne osobe ponuditelja da će sukladno važećoj prostorno planskoj dokumentaciji i odlukama JLS poštivati sve estetske i funkcionalne posebitosti na izgradnji distribucijskog sustava karakterističnog za područje na kojima se vrši izgradnja distribucijskog sustava	2
	Ponuditelj je dužan dati ovjerenu i pečaćenu Izjavu odgovorne osobe ponuditelja da će sukladno važećoj prostorno planskoj dokumentaciji i odlukama JLS poštivati sve ekološke posebitosti na izgradnji distribucijskog sustava karakterističnog za područje na kojima se vrši izgradnja distribucijskog sustava	3
6.	Planirani operativni troškovi za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina prema strukturi iz Tarifnog sustava za distribuciju prirodnog plina, bez visine tarifnih stavki	do 15 bodova
	Operativni troškovi za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina prema strukturi iz Tarifnog sustava za distribuciju prirodnog plina, za cijelo vrijeme trajanje koncesije, razrađeni za područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.I ove dokumentacije – NAJNIŽI OPERATIVNI TROŠKOVI	15

	Operativni troškovi za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina prema strukturi iz Tarifnog sustava za distribuciju prirodnog plina, za cijelo vrijeme trajanje koncesije, razrađeni za područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije - ISPOD PROSJEČNI OPERATIVNI TROŠKOVI	8
	Operativni troškovi za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina prema strukturi iz Tarifnog sustava za distribuciju prirodnog plina, za cijelo vrijeme trajanje koncesije, razrađeni za područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije -IZNAD PROSJEČNI OPERATIVNI TROŠKOVI	4
	Ponuditelj nije dostavio operativne troškove	0
	NAPOMENA: PROSJEČNI OPERATIVNI TROŠKOVI OBRAČUNATI ĆE SE ZBRAJANJEM OPERATIVNIH TROŠKOVA SVIH PONUDITELJA I DIOBOM SA BROJEM PONUDITELJA	
7.	Ekonomičnost, koja se određuje kao ostvarivanje planiranih poslovnih ciljeva uz što manje operativne troškove i nižu ukupnu cijenu ponude iz dokumentacije za nadmetanje	do 15 bodova
	Ekonomičnost ukupnog poslovanja u 5. godini poslovanja (2014. godina), se izračunava kao odnos Ukupnih prihoda i Ukupnih rashoda, uz pretpostavku da je distribucijska razlika kod svih kategorija potrošača $\leq 0,85 \text{ kn/m}^3$ (bez PDV-a) = $1 \dots 1,05$	7,5
	Ekonomičnost ukupnog poslovanja u 5. godini poslovanja (2014. godina), se izračunava kao odnos Ukupnih prihoda i Ukupnih rashoda, uz pretpostavku da je distribucijska razlika kod svih kategorija potrošača $\leq 0,85 \text{ kn/m}^3$ (bez PDV-a) $> 1,05$	0
	Ekonomičnost investicije se izračunava kao odnos između ukupne cijene ponude koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava i broj km izgrađenog distrib. sustava prema termin. planu $< 750 \text{ kn/m}$	7,5
	Ekonomičnost investicije se izračunava kao odnos između ukupne cijene ponude koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava i broj km izgrađenog distribuc. sustava prema terminskom planu $> 750 \text{ kn/m}$	0
8.	Održavanje i vođenje distribucijskog sustava sukladno zakonskim i pod zakonskim propisima iz sektora plina	do 5 bodova
	Ovjerena i pečaćena Izjava odgovorne osobe ponuditelja da zapošljava > 35 djelatnika	1
	Ovjerena i pečaćena Izjava odgovorne osobe ponuditelja da će imati osiguranu tehničku službu u gradovima Rovinj, Poreč, Umag i Labin (osiguranu dežurnu službu u slučaju propuštanja plina)	2
	Ovjerena i pečaćena Izjavu odgovorne osobe ponuditelja da će imati tehničku opremu u gradovima Rovinj, Poreč, Umag i Labin (održavanje i prevencija - detekciju propuštanja plina i sanaciju plinovoda)	2

9.	Terminski plan izvođenja radova i/ili rokovi završetka radova na izgradnji distribucijskog sustava te datum početka obavljanja energetske djelatnosti distribucije plina	do 15 bodova
	Iz terminskog plana ponuditelja izvođenje radova na izgradnji distribucijskog sustava (područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.I ove dokumentacije)prve instalacije koji iznosi 173 km u roku od 4 godine	15
	Iz terminskog plana ponuditelja izvođenje radova na izgradnji distribucijskog sustava(područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke1.2.I ove dokumentacije)prve instalacije koji iznosi 173 km u roku do 4 godine i 6 mjeseci	10
	Iz terminskog plana ponuditelja izvođenje radova na izgradnji distribucijskog sustava (područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke1.2.I ove dokumentacije) prve instalacije koji iznosi 173 km u roku do 4 godine i 9 mjeseci	5
10.	Sposobnost za ostvarivanje koncesije koja ukazuje na dugoročnu održivost ponuditelja za vrijeme trajanja ugovora o koncesiji u predviđenom razdoblju	do 5 bodova
	Ovjerena i pečaćena Izjavu odgovorne osobe ponuditelja da ponuditelj obavlja energetska djelatnost distribucije plina i izgradnju distribucijskog sustava duže od 50 godina	5
	Ovjerena i pečaćena Izjavu odgovorne osobe ponuditelja da ponuditelj obavlja energetska djelatnost distribucije plina i izgradnju distribucijskog sustava duže od 30 godina	3
	Ovjerena i pečaćena Izjava odgovorne osobe ponuditelja da ponuditelj obavlja energetska djelatnost distribucije plina i izgradnju distribucijskog sustava duže od 10 godina	1

Bodovi pod rednim brojevima: 1. 5. 7. 8. se zbrajaju.

Prema utvrđenim kriterijima ponuditelj Plinara d.o.o. Pula ima slijedeće bodove:

Redni broj	Naziv i opis kriterija	Broj bodova
1.	Kvaliteta radova i opreme na izgradnji distribucijskog sustava, koji omogućuje osigurane kvalitete usluge i pouzdanosti isporuke plina propisanih Općim uvjetima za opskrbu prirodnim plinom i Mrežnim pravilima plinskog distribucijskog sustava.	do 5 bodova
	Reference i preporuke lokalnih i regionalnih jedinica u kojima obavlja djelatnost distribucije plina	✓2
	Suglasnost Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva za izvođenje pojedinih radova na građevinama I,II,III,IV skupine zahtjevnosti i to za plinski distribucijski sustav i instalacije plina	✓1
	Dozvola HERA-e za energetska djelatnost distribucije plina-iskustvo rada u RH	✓2
2.	Procijenjeni godišnji iznos naknade za koncesiju na temelju Uredbi o visini i načinu plaćanja naknade za koncesiju za distribuciju plina i koncesiju za izgradnju distribucijskog sustava	do 5 bodova
	Ovjerena i pečaćena izjava odgovorne osobe ponuditelja da će plaćati naknadu za koncesiju uvećanu za više od 10% propisano Uredbom o visini i načinu plaćanja naknade za koncesiju za distribuciju plina i koncesiju za izgradnju distribucijskog sustava	✓5

	Ovjerena i pečaćena izjava odgovorne osobe ponuditelja da će plaćati naknadu za koncesiju u iznosu uvećanu do 10% propisano Uredbom o visini i načinu plaćanja naknade za koncesiju za distribuciju plina i koncesiju za izgradnju distribucijskog sustava	3
	Ovjerena i pečaćena izjava odgovorne osobe ponuditelja da će plaćati naknadu za koncesiju sukladno Uredbi o visini i načinu plaćanja naknade za koncesiju za distribuciju plina i koncesiju za izgradnju distribucijskog sustava	0

3.	Ukupna cijena ponude iz dokumentacije za nadmetanje, a koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava	do 15 bodova
	Ukupna cijena ponude a koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava za područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije do iznosa < 150.000.000,00 kn	15
	Ukupna cijena ponude a koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava za područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije do iznosa od ukupno 150.000.001,00 kn do 160.000.000,00 kn	10
	Ukupna cijena ponude a koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava za područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije do iznosa od ukupno 160.000.001,00 kn do 170.000.000,00 kn	5
	Ukupna cijena ponude a koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava za područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije do iznosa od ukupno > 170.000.000,00 kn	0
4.	Ponudeno tehničko dostignuće na temelju tehničkih specifikacija iz dokumentacije za nadmetanje	do 15 bodova
	Ponuditelj je priložio Idejna rješenja za sva područja JLS iz točke 1.2.I i 1.2.II ove dokumentacije	15
	Ponuditelj je priložio Idejna rješenja za područje Obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.I ove dokumentacije	✓10
	Ponuditelj je priložio Idejna rješenja za 4 grada i to za gradove Rovinj , Poreč,Umag i Labin	7
	Ponuditelj nije dostavio Idejna rješenja, odnosno dostavio je idejna rješenja za manje od 4 grada(Rovinj, Poreč,Umag i Labin)	0
5.	Estetske, funkcionalne i ekološke osobine iz dokumentacije za nadmetanje	do 5 bodova
	Ponuditelj je dužan dati ovjerenu i pečaćenu Izjavu odgovorne osobe ponuditelja da će sukladno važećoj prostorno planskoj dokumentaciji i odlukama JLS poštivati sve estetske i funkcionalne posebitosti na izgradnji distribucijskog sustava karakterističnog za područje na kojima se vrši izgradnja distribucijskog sustava	✓2
	Ponuditelj je dužan dati ovjerenu i pečaćenu Izjavu odgovorne osobe ponuditelja da će sukladno važećoj prostorno planskoj dokumentaciji i odlukama JLS poštivati sve ekološke posebitosti na izgradnji distribucijskog sustava karakterističnog za područje na kojima se vrši izgradnja distribucijskog sustava	✓3

6.	Planirani operativni troškovi za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina prema strukturi iz Tarifnog sustava za distribuciju prirodnog plina, bez visine tarifnih stavki	do 15 bodova
	Operativni troškovi za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina prema strukturi iz Tarifnog sustava za distribuciju prirodnog plina, za cijelo vrijeme trajanje koncesije, razrađeni za područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije – NAJNIŽI OPERATIVNI TROŠKOVI	✓15
	Operativni troškovi za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina prema strukturi iz Tarifnog sustava za distribuciju prirodnog plina, za cijelo vrijeme trajanje koncesije, razrađeni za područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije – ISPOD PROSJEČNI OPERATIVNI TROŠKOVI	8
	Operativni troškovi za obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina prema strukturi iz Tarifnog sustava za distribuciju prirodnog plina, za cijelo vrijeme trajanje koncesije, razrađeni za područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije – IZNAD PROSJEČNI OPERATIVNI TROŠKOVI	4
	Ponuditelj nije dostavio operativne troškove	0
	NAPOMENA: PROSJEČNI OPERATIVNI TROŠKOVI OBRÄÄUNATI ÄE SE ZBRAJANJEM OPERATIVNIH TROŠKOVA SVIH PONUDITELJA I DIOBOM SA BROJEM PONUDITELJA	
7.	Ekonomičnost, koja se određuje kao ostvarivanje planiranih poslovnih ciljeva uz što manje operativne troškove i nižu ukupnu cijenu ponude iz dokumentacije za nadmetanje	do 15 bodova
	Ekonomičnost ukupnog poslovanja u 5. godini poslovanja (2014. godina), se izračunava kao odnos Ukupnih prihoda i Ukupnih rashoda, uz pretpostavku da je distribucijska razlika kod svih kategorija potrošača $\leq 0,85 \text{ kn/m}^3$ (bez PDV-a) = $1 \dots 1,05$	7,5
	Ekonomičnost ukupnog poslovanja u 5. godini poslovanja (2014. godina), se izračunava kao odnos Ukupnih prihoda i Ukupnih rashoda, uz pretpostavku da je distribucijska razlika kod svih kategorija potrošača $\leq 0,85 \text{ kn/m}^3$ (bez PDV-a) $> 1,05$	0
	Ekonomičnost investicije se izračunava kao odnos između ukupne cijene ponude koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava i broj km izgrađenog distrib. sustava prema termin. planu $< 750 \text{ kn/m}$	7,5
	Ekonomičnost investicije se izračunava kao odnos između ukupne cijene ponude koja se odnosi na izgradnju distribucijskog sustava i broj km izgrađenog distribuc. sustava prema terminskom planu $> 750 \text{ kn/m}$	0
8.	Održavanje i vođenje distribucijskog sustava sukladno zakonskim i pod zakonskim propisima iz sektora plina	do 5 bodova
	Ovjerena i pečaćena Izjava odgovorne osobe ponuditelja da zapošljava > 35 djelatnika	✓1
	Ovjerena i pečaćena Izjava odgovorne osobe ponuditelja da će imati osiguranu tehničku službu u gradovima Rovinj, Poreč, Umag i Labin (osiguranu dežurnu službu u slučaju propuštanja plina)	✓2

	Ovjerena i pečaćena Izjavu odgovorne osobe ponuditelja da će imati tehničku opremu u gradovima Rovinj, Poreč, Umag i Labin (održavanje i prevencija - detekciju propuštanja plina i sanaciju plinovoda	✓2
9.	Terminski plan izvođenja radova i/ili rokovi završetka radova na izgradnji distribucijskog sustava te datum početka obavljanja energetske djelatnosti distribucije plina	do 15 bodova
	Iz terminskog plana ponuditelja izvođenje radova na izgradnji distribucijskog sustava (područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije) prve instalacije koji iznosi 173 km u roku od 4 godine	✓15
	Iz terminskog plana ponuditelja izvođenje radova na izgradnji distribucijskog sustava (područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije) prve instalacije koji iznosi 173 km u roku do 4 godine i 6 mjeseci	10
	Iz terminskog plana ponuditelja izvođenje radova na izgradnji distribucijskog sustava (područje Obvezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava iz točke 1.2.1 ove dokumentacije) prve instalacije koji iznosi 173 km u roku do 4 godine i 9 mjeseci	5
10.	Sposobnost za ostvarivanje koncesije koja ukazuje na dugoročnu održivost ponuditelja za vrijeme trajanja ugovora o koncesiji u predviđenom razdoblju	do 5 bodova
	Ovjerena i pečaćena Izjavu odgovorne osobe ponuditelja da ponuditelj obavlja energetske djelatnosti distribucije plina i izgradnju distribucijskog sustava duže od 50 godina	✓5
	Ovjerena i pečaćena Izjavu odgov. osobe ponuditelja da ponuditelj obavlja energ. djelat. distribuc. plina i izgradnju distribuc. sustava duže od 30 godina	3
	Ovjerena i pečaćena Izjava odgovorne osobe ponuditelja da ponuditelj obavlja energetske djelatnosti distribucije plina i izgradnju distribucijskog sustava duže od 10 godina	1

Obrazloženje :

Toč.7. – Ekonomičnost ukupnog poslovanja : ponuditelj ne dobiva bodove zbog činjenice da je korišteni ukupni prihod po godinama iznad dopuštenog od strane HERA –e (to je vidljivo iz priloga ponude broj 2. Tarifni sustav za distribuciju prirodnog plina)

Toč.7 . – Ekonomičnost investicije : ponuditelj ne dobiva bodove zbog činjenice da izračun nije rađen na osnovi ukupne cijene ponude

Ponuditelj Plinara d.o.o. , Pula , prema dokumentima dostavljenim u ponudi broj: 1/2010 od 01.03.2010 ima ukupno **65 bodova**

Ponuditelj Plinara d.o.o., (OIB: 18436964560), Pula, Industrijska 17 je ponudio slijedeću :

Cijena ponude : 142.065.720,00 kn

(slovima:stočetrdesetdvamilionašezdesetpettisućaisedamstodvadesetkuna)

Ukupna cijena ponude: 174.740.835,60 kn

(slovima:stosedamdesetčetirimilionasedamstočetrdesettisućeosamstotridesetpetkunaišezdesetlpa)

XI.

Koncesija iz točke IV. ove Odluke se daje na rok od 30 godina, računajući od dana sklapanja Ugovora o koncesiji

XII.

Plinara d.o.o. Pula će plaćati naknadu za koncesiju u iznosu uvećanom za 10,01% od iznosa propisanog Uredbom o visini i načinu plaćanja naknade za koncesiju za distribuciju plina i koncesiju za izgradnju distribucijskog sustava („ NN“ br. 27/09)

XIII.

Plinara d.o.o. Pula će s davateljem koncesije Istarskom županijom potpisati Ugovor o koncesiji u roku od 10 dana od trenutka kada je ova Odluka o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja postala konačna.

XIV.

Sukladno odredbi članka 88. st.3 Zakona o javnoj nabavi , rok mirovanja se ne primjenjuje iz razloga što je u postupku javne nabave sudjelovao samo jedan ponuditelj , čija je ponuda ujedno i odabrana.

XV.

Protiv ove Odluke može se izjaviti žalba, koja se izjavljuje Državnoj komisiji u sadržaju propisanom odredbom članka 143. Zakona o javnoj nabavi, a predaje se davatelju koncesije u pisanom obliku izravno ili preporučenom poštanskom pošiljkom u 3 primjerka. Istodobno, žalitelj jedan primjerak žalbe dostavlja na isti način i Državnoj komisiji.

Žalba se izjavljuje u roku od 10 (deset) dana od dana primitka odluke kojom se odlučuje o pojedinačnom pravu iz javne nabave u odnosu na postupak pregleda i ocjene sposobnosti te postupak pregleda, ocjene i odabira ponude.

Žalitelj je uz žalbu dužan priložiti i dokaz o uplati upravne pristojbe i dokaz o uplati naknade za vođenje postupka

Klasa:
Urbroj:
Pazin,

**REPUBLIKA HRVATSKA
ISTARSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA**

Predsjednik Županijske
skupštine
Istarske županije

Dino Kozlevac

OBRAZLOŽENJE

I. PRAVNI TEMELJ ZA DONOŠENJE ZAKLJUČKA

Pravni temelj za donošenje ovog akta sadržan je u odredbama članka 15. Zakona o tržištu plina („Narodne novine“ br. 40/07;152/08 i 83/2009), u kojem je navedeno da se za područje ili dio područja jedinice područne (regionalne) samouprave gdje ne postoji distribucijski sustav, predstavničko tijelo jedinice područne (regionalne) samouprave, u ime jedinice područne (regionalne) samouprave, daje koncesiju za izgradnju distribucijskog sustava. Odredbom članka 86. Zakona o javnoj nabavi ("Narodne novine" br. 110/07 i 125/08) predviđen je sadržaj Odluke o odabiru, kao i odredbom članka 24. Zakona o koncesijama („Narodne novine“ br. 125/08). Člankom 65. Statuta Istarske županije (Službene novine Istarske županije br. 10/09) utvrđena su ovlaštenja župana.

II. OCJENA STANJA I OSNOVNA PITANJA KOJA SE UREĐUJU OVIM AKTOM

Plinifikacija Cijelog područja Istarske županije jedan je od strateških ciljeva čije se je ostvarenje omogućilo gradnjom magistralnog plinovoda Vodnjan – Umag koji je pred dovršetkom. Današnjom Odlukom stvaraju se preduvjeti za početak gradnje plinske distribucijske mreže u cijeloj Istri, a time će se građanima omogućiti da se priključe na najjeftiniji i ekološki najprihvatljiviji energent. Plinifikacija za građane Istre predstavlja viši standard života, a za županiju dodatni iskorak u zaštiti okoliša.

PLIN U RH

- U Republici Hrvatskoj jedini dobavljač prirodnog plina je PRIRODNI PLIN d.o.o. iz Zagreba. Ukupna dobavljena količina prirodnog plina u Republiku Hrvatsku u 2007. iznosila je 3.410 mil. m³. Prirodni plin za domaće tržište osigurava se većim dijelom iz domaće proizvodnje s panonskih i sjevernojadranskih polja (69,1 % u 2007.), a dijelom uvozom iz Rusije (30,9 % u 2007.).
- Transporter plina u Republici Hrvatskoj je Plinacro d.o.o., tvrtka u državnom vlasništvu. Transporter upravlja mrežom magistralnih i regionalnih plinovoda kojom se prirodni plin iz domaće proizvodnje i iz uvoza, transportira do izlazno-mjernih redukcijskih stanica gdje se plin predaje opskrbljivačima na distribucijskim sustavima i industrijskim kupcima na transportnom sustavu.

PODRUČJE

- Javnim natječajem, odnosno sada već Ugovorom o koncesiji definirana su dva područja izgradnje distribucijske mreže u gradovima i općinama Istre a to su:
 - Područje Obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava; Područje Grada Rovinja, Grada Poreča, Grada Novigrada, Grada Umaga, Grada Labina, Općine Vrsar i Općine Funtana
 - područje ostalih jedinica lokalne samouprave predstavlja područje na kojemu će izgradnja plinskog distribucijskog sustava, na nivou jedne ili više jedinica lokalne samouprave, ovisiti o prethodnom ispunjenju ekonomskih i tehničkih preduvjeta koji će omogućiti Koncesionaru opravdanost izgradnje plinskog distribucijskog sustava.
- Za područje **Obavezne izgradnje** plinskog distribucijskog sustava predviđeno je:

- Kapacitet distribucijskog sustava: cca $Q_{\text{god}} = 25$ milijuna m^3/god
- Broj kupaca: cca 12.500
- Izgradnja plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre obuhvaća:
 - I) izgradnju plinske mreže na područjima jedinica lokalne samouprave utvrđenim kao područje Obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava, u minimalnoj ukupnoj duljini od 207 km, s pripadajućim odorizacijskim stanicama
 - II) izgradnju priključaka za priključenje kupaca na distribucijski sustav (do uključivo zapornog organa na fasadi objekta, odnosno glavnog zapornog organa ispred zemljišta kupca i priključke do jedan metar unutar zemljišta kupca)
- Izgradnja plinskog distribucijskog sustava za područje sjeverne Istre podijeljena je u dvije faze:
 - **Faza 1** (područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava): prvoinstalacija u ukupnoj duljini od 173 km, a obuhvaća period od 2010. – 2014. godine; U sklopu Faze 1 izgradit će se sve potrebne odorizacijske stanice.
 - **Faza 2** (područje obavezne izgradnje plinskog distribucijskog sustava): proširenje na sveukupno 207 km, a obuhvaća period od 2015. – 2020. godine.
 - **Koncesija se daje na rok od 30 godina, računajući od dana sklapanja Ugovora o koncesiji.**

KUPCI

- **Kućanstva** - 11.028
- **opća potrošnja** koja podrazumijeva razne ustanove, ugostiteljstvo, obrt, manje industrijske pogone, zanatstvo i sl - 1476
- **veliki potrošači** koji podrazumijevaju turistička poduzeća na zapadnoj obali Istarske županije te veće industrijske potrošače – 7

KONCESIONAR je dužan:

- izraditi idejne glavne i po potrebi izvedbene projekte za distribucijski sustav;
- urediti imovinsko-pravne odnose na zemljištu na kojemu će se graditi distribucijski sustav;
- ishoditi akte na temelju kojih može početi gradnja distribucijskog sustava za gradnju;
- izgraditi i opremiti distribucijski sustav;
- ishoditi uporabne dozvole i sve druge dozvole i dokumente koji su potrebni da bi se distribucijski sustav pustio u funkciju, te isti pustiti u funkciju;
- gospodarski koristiti distribucijski sustav, odnosno obavljati energetske djelatnosti distribucije plina;
- održavati distribucijski sustav (tekuće i investicijski);
- provoditi mjere zaštite okoliša, zaštite na radu, zaštite od požara i svih drugih oblika zaštite;
- postupati sukladno odgovarajućim aktima nadležnih tijela državne uprave i područne (regionalne) samouprave i lokalne samouprave donesenim u stvarima iz nadležnosti tih tijela;
- po prestanku ovog Ugovora predati Davatelju koncesije posjed distribucijskog sustava te svu dokumentaciju i podatke potrebne za gospodarsko korištenje distribucijskog sustava, odnosno obavljanje energetske djelatnosti distribucije plina;
- ispuniti sve druge obveze koje sukladno pozitivnim propisima Republike Hrvatske i Ugovoru budu potrebne za ostvarenje predmeta koncesije.

III. FINANCIJSKA SREDSTVA POTREBNA ZA PROVEDBU OVOG AKTA

Za provedbu ovog akta nisu potrebna financijska sredstva. Kada se zaključi Ugovor o koncesiji, sukladno ovoj Odluci, koncesionar je dužan uplaćivati novčanu naknadu za koncesiju u proračun Istarske županije.

IV. TEKST NACRTA AKTA

U prilogu se dostavlja tekst prijedloga Zaključka s obrazloženjem istog i prijedlog Odluke o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja