



GRADSKA PLINARA ZAGREB d.o.o.
RADNIČKA CESTA 1, ZAGREB OIB 20985255037
www.plinara-zagreb.hr, e-pošta: info-gpz@plinara-zagreb.hr,
Tel.: +385 01 6437-725, +385 01 6437-648,

TOPTERM PROJEKT D.O.O.
HORVATOVA 1B
10020 ZAGREB

U ZAGREBU: 23.02.2023.
Vaš znak: Klasa:
Urbroj:
Naš znak: Klasa: **404-01/23-01/359**
Urbroj: **00-23-001-PGPI-96**

Temeljem zahtjeva od 07.02.2023. godine i dopune od 23.2.2023. godine, a u skladu sa Zakonom o energiji, Zakonom o gradnji, Zakonom o prostornom uređenju, Zakonom o tržištu plina, Zakonom o zapaljivim tekućinama i plinovima, Zakonom o zaštiti od požara, Zakonom o obveznim odnosima, Općim uvjetima za opskrbu prirodnim plinom, Mrežnim pravilima plinskog distribucijskog sustava, propisima donesenim na temelju Odluke o donošenju plana intervencije o mjerama zaštite sigurnosti opskrbe plinom Republike Hrvatske, te internim propisima društva GRADSKA PLINARA ZAGREB d.o.o. (dalje: GPZ) kao operator distribucijskog sustava izdaje:

POTVRDU GLAVNOG PROJEKTA PLINSKIH INSTALACIJA **br. 506714**

SANACIJA POSTOJEĆE PLINSKE INSTALACIJE-STROJARNICE U DOMU ZDRAVLJA ŠESTINE
ŠESTINSKA CESTA 1, 10000 ZAGREB, k.č. br. 1621/1 k.o. ŠESTINE

za investitora / vlasnika građevine

DOM ZDRAVLJA ZAGREB-CENTAR, RUNJANINOVA 4, 10000 ZAGREB,
OIB: 00053084642

U skladu s izdanim Uvjetima priključenja
430152 od 26.01.2023. godine

Odobravamo Vam sljedeće:

PRIKLJUČAK GRAĐEVINE

ULAZ	ELEMENTI I OPREMA	TIP	KOLIČINA
ULAZ 1	PLINOVOD	NTP d315 PE	POSTOJEĆI
ULAZ 1	PRIKLJUČAK GRAĐEVINE	d 90 PE	POSTOJEĆI

Ova potvrda vrijedi dvije (2) godine u kojem roku je potrebno izgraditi plinsku instalaciju prema pregledanom i odobrenom projektu. Pregled projekta od strane GPZ-a ne oslobađa projektanta odgovornosti za ispravnost projekta, odnosno eventualne nepotpunosti i greške. Ovom potvrdom GPZ ne odgovara za ispunjenje bitnih zahtjeva građevina iz područja zaštite od požara.

U slučaju potrebe za izmjenom unutarnje plinske instalacije određene glavnim projektom potrebno je dostaviti u GPZ d.o.o. novi i pregledan projekt radi izdavanja nove potvrde.

U slučaju izmjene i dopune strojarskog projekta plinske instalacije koji je sastavni dio glavnog projekta temeljem kojeg je izdana građevinska dozvola ili drugi akt temeljem kojeg je odobreno građenje objekta, investitor ili vlasnik građevine je obavezan ishoditi novu potvrdu.

RB OMM	SAMOST. UPORABNA CJELINA	VRSTA TROŠILA (PO OMM)	PREDVIĐENA GODIŠNJA POTROŠNJA kWh/god, OMM	Uk snaga trošila (kW)	Vršni priključni kapacitet (m3/h, OMM)	Min. Potr. Aparata - za veće od G-16 (m3/h)	Vršno priključno opterećenje (kWh/h) OMM	Trošila (KOM)	Faktor istovr.	Priključni kapacitet s fakt.ist (m3/h)	DALJ. MJ	KAP. PLIN.	REGUL.	TM
OMM 1	PP DOM ZDRAVLJA PODRUM PRIZEMLJE		140.640	96,00	10,04		92,98			10,04	RAD	G-10	ZR-10S	TM5
		PLINSKI KONDENZACIJSKI APARAT		48	5,02		46,49	2	1,000	10,04		G-4 POST.		

PRIKLJUČNE VRIJEDNOSTI ZA GRAĐEVINU:

Ukupno priključenje (OMM)	Uk. predviđena godišnja potrošnja	Uk. snaga trošila (kW)	Uk. vršni priključni kapacitet (m3/h)	Uk. vršno priključno opterećenje (kWh/h)	Ukupni kapacitet priključenja		Tehnički kapacitet priključka		Priključni kapacitet građevine (kWh/h)
					(m3/h)	(kWh/h)	(m3/h)	(kWh/h)	
OMM 1	140640	96	10,04	92,97	10,04	92,97	92,50	856,55	92,97

Napomena: Glavni projekt izrađen je od strane TOPTERM PROJEKT j.d.o.o., iz Zagreba, TD GPDZŠ-1122, prosinac 2022. godine.

M.P.

GRADSKA PLINARA ZAGREB
d. o. o.
ZAGREB — Radnička cesta 1

p.o. Direktora Društva

INŽENJER:

Siniša Posavec, dipl.ing.



POTPIS

Voditeljica Odjela prodaje
Mira Vuruna



POTPIS