

Tarife servicii instalații de gaz

INFORMAȚII GENERALE

Prima oră de intervenție cuprinde Taxă de deplasare, constatare și până la maxim o oră de manoperă.

Tarifele prezentate sunt exprimate în EURO fără TVA. Facturarea se face la cursul BNR din data emiterii.

Prețurile sunt orientative și pot varia în funcție de gradul de complexitate și timpul de intervenție.

Prezenta ofertă se supune unor termene și condiții.

Dacă solicitarea de intervenție se face explicit în afără orelor de program, adică de luni până vineri, după orele 18,00 și înainte de ora 8,30, în weekend și în timpul sărbătorilor legale, pe lângă Taxă normală se aplică suplimentar Taxă de intervenție în afără orelor de program: contravaloarea a 50% din Taxă normală de intervenție

PRECIZĂRI:

1 Taxă de intervenție în afără orelor de program se aplică: - la solicitarea expresă a clientului pentru intervenție în cadrul perioadelor mai sus menționate - inclusiv clienții care au încheiat Contract de Întreținere și solicitările altei intervenții în afără termenelor înscrise în contract - pentru VTP solicitat în afără orelor de program.

2. Taxă de intervenție în afără orelor de program nu se aplică în următoarele situații: - Pentru sesizările emise de departamentele Call Center/ Dispecerat - pentru sesizările amânate de operatorii de service.

Descriere serviciu tehnic standard	Denumire Serviciu	Denumire material	Se aplică pentru IUGN cu lungime în metri liniari	Puncte de ardere și VTP inclus în pachet	Preț Pachet fără TVA (EUR)
Verificare tehnică periodică	VTP IUGN 20 - VTU 35*	VTP 20	≤20	2	71
		VTU CT 35	≤35	1	
	VTP IUGN 30 - VTU 35	VTP 30	21-30	2	85
		VTU CT 35	≤35	1	
	VTP IUGN 30 - VTU 70	VTP 30	21-30	2	95
		VTU CT 70	≤70	1	
	VTP IUGN 30 - VTU 150	VTP 30	21-30	2	171
		VTU CT 150	≤150	1	
	VTP IUGN 30 - VTU 290	VTP 30	21-30	2	227
		VTU CT 290	≤290	1	
	VTP IUGN 30 - VTU >290	VTP 30	21-30	2	255
		VTU CT 290	≥290	1	
	VTP IUGN 50 - VTU 35	VTP 50	31-50	2	121
		VTU CT 35	≤35	1	
	VTP IUGN 50 - VTU 70	VTP 50	31-50	2	132
		VTU CT 70	≤70	1	
	VTP IUGN 50 - VTU 150	VTP 50	31-50	2	206
		VTU CT 150	≤150	1	
	VTP IUGN 50 - VTU 290	VTP 50	31-50	2	259
		VTU CT 290	≤290	1	
	VTP IUGN 50 - VTU >290	VTP 50	31-50	2	287
		VTU CT 290	≥290	1	
	VTP IUGN 100 - VTU 35	VTP 100	51-100	2	186
		VTU CT 35	≤35	1	
	VTP IUGN 100 - VTU 70	VTP 100	51-100	2	195
		VTU CT 70	≤70	1	
	VTP IUGN 100 - VTU 150	VTP 100	51-100	2	266
		VTU CT 150	≤150	1	
	VTP IUGN 100 - VTU 290	VTP 100	51-100	2	319
		VTU CT 290	≤290	1	
VTP IUGN 100 - VTU >290	VTP 100	51-100	2	344	
	VTU CT 290	≥290	1		
VTP IUGN 150 - VTU 35	VTP 150	101-150	2	255	
	VTU CT 35	≤35	1		
VTP IUGN 150 - VTU 70	VTP 150	101-150	2	261	
	VTU CT 70	≤70	1		
VTP IUGN 150 - VTU 150	VTP 150	101-150	2	331	
	VTU CT 150	≤150	1		

Descriere serviciu tehnic standard	Denumire Serviciu	Denumire material	Se aplică pentru IUGN cu lungime în metri liniari	Puncte de ardere și VTP inclus în pachet	Preț Pachet fără TVA (EUR)
Verificare tehnică periodică	VTP IUGN 20 - VTU 35*	VTP 150	101-150	2	381
		VTU CT 290	≤290	1	
	VTP IUGN 150 - VTU >290	VTP 150	101-150	2	405
		VTU CT 290	≥290	1	
	VTP IUGN 250 - VTU 35	VTP 250	151-250	2	313
		VTU CT 35	≤35	1	
	VTP IUGN 250 - VTU 70	VTP 250	151-250	2	321
		VTU CT 70	≤70	1	
	VTP IUGN 250 - VTU 150	VTP 250	151-250	2	391
		VTU CT 150	≤150	1	
VTP IUGN 250 - VTU 290	VTP 250	151-250	2	441	
	VTU CT 290	≤290	1		
VTP IUGN 250 - VTU >290	VTP 250	151-250	2	466	
	VTU CT 290	≥290	1		
Servicii aplicabile la pachetele VTP și REV	Punct ardere suplimentar	M.A. SPL		-	11
	Metru liniar suplimentar	M.L. SPL	251-500	-	2

* Dacă locul de consum al clientului se încadrează în categoria B1 sau B2, prețul pentru lucrările specifice pachetului se aplică pentru o instalație de utilizare gaze naturale indiferent de lungimea acestuia, maxim 2 puncte de ardere și puterea instalată (Kw) a centralei termice.

Dacă locul de consum al clientului se încadrează în categoria B3, B4 sau B5, prețul pentru lucrările specifice se aplică pentru o instalație de utilizare gaze naturale cu o lungime de cel mult 20 metri liniari, maxim 2 puncte de ardere și puterea instalată (Kw) a centralei termice.

Descriere serviciu tehnic standard	Denumire Serviciu	Denumire material	IUGN cu lungime în metri liniari	Puncte de ardere și VTP inclus în pachet	Preț Pachet fără TVA (EUR)
Verificare Tehnică periodică IUGN în funcție de lungimea instalației în metri liniari (m.l.)	VTP IUGN 20	VTP 20	≤ 20	2	36
	VTP IUGN 30	VTP 30	21-30	2	51
	VTP IUGN 50	VTP 50	31-50	2	95
	VTP IUGN 100	VTP 100	51-100	2	165
	VTP IUGN 150	VTP 150	101-150	2	243
	VTP IUGN 250	VTP 250	151-250	2	321
Revizie Tehnică periodică IUGN în funcție de lungimea instalației în metri liniari (m.l.)	Revizie IUGN 20	REV 20	≤ 20	2	56
	Revizie IUGN 30	REV 30	21-30	2	171
	Revizie IUGN 50	REV 50	31-50	2	241
	Revizie IUGN 100	REV 100	51-100	2	301
	Revizie IUGN 150	REV 150	101-150	2	360
	Revizie IUGN 250	REV 250	151-250	2	561
Servicii aplicabile la pachetele VTP și REV	Punct ardere suplimentar	M.A. SPL		-	11
	Metru liniar suplimentar	M.L. SPL	251-500	-	2

Descriere serviciu tehnic standard	Denumire Serviciu	Denumire material	Se aplică pentru IUGN cu lungime în metri liniari	Puncte de ardere și VTP inclus în pachet	Preț Pachet fără TVA (EUR)
Revizie tehnică periodică	Revizie IUGN 20 - VTU 35*	VTP 20	≤20	2	101
		VTU CT 35	≤35	1	
	Revizie IUGN 30 - VTU 35	VTP 30	21-30	2	170
		VTU CT 35	≤35	1	
	Revizie IUGN 30 - VTU 70	VTP 30	21-30	2	171
		VTU CT 70	≤70	1	
	Revizie IUGN 30 - VTU 150	VTP 30	21-30	2	241
		VTU CT 150	≤150	1	
	Revizie IUGN 30 - VTU 290	VTP 30	21-30	2	291
		VTU CT 290	≤290	1	
	Revizie IUGN 30 - VTU >290	VTP 30	21-30	2	315
		VTU CT 290	≥290	1	
	Revizie IUGN 50 - VTU 35	VTP 50	31-50	2	214
		VTU CT 35	≤35	1	
	Revizie IUGN 50 - VTU 70	VTP 50	31-50	2	221
		VTU CT 70	≤70	1	

Descriere serviciu tehnic standard	Denumire Serviciu	Denumire material	Se aplică pentru IUGN cu lungime în metri liniari	Puncte de ardere și VTP inclus în pachet	Preț Pachet fără TVA (EUR)
Revizie tehnică periodică	Revizie IUGN 50 - VTU 150	VTP 50	31-50	2	291
		VTU CT 150	≤150	1	
	Revizie IUGN 50 - VTU 290	VTP 50	31-50	2	341
		VTU CT 290	≤290	1	
	Revizie IUGN 50 - VTU >290	VTP 50	31-50	2	366
		VTU CT 290	≥290	1	
	Revizie IUGN 100 - VTU 35	VTP 100	51-100	2	281
		VTU CT 35	≤35	1	
	Revizie IUGN 100 - VTU 70	VTP 100	51-100	2	291
		VTU CT 70	≤70	1	
	Revizie IUGN 100 - VTU 150	VTP 100	51-100	2	360
		VTU CT 150	≤150	1	
	Revizie IUGN 100 - VTU 290	VTP 100	51-100	2	410
		VTU CT 290	≤290	1	
	Revizie IUGN 100 - VTU >290	VTP 100	51-100	2	435
		VTU CT 290	≥290	1	
	Revizie IUGN 150 - VTU 35	VTP 150	101-150	2	339
		VTU CT 35	≤35	1	
	Revizie IUGN 150 - VTU 70	VTP 150	101-150	2	347
		VTU CT 70	≤70	1	
	Revizie IUGN 150 - VTU 150	VTP 150	101-150	2	416
		VTU CT 150	≤150	1	
	Revizie IUGN 150 - VTU 290	VTP 150	101-150	2	466
		VTU CT 290	≤290	1	
	Revizie IUGN 150 - VTU >290	VTP 150	101-150	2	491
		VTU CT 290	≥290	1	
	Revizie IUGN 250 - VTU 35	VTP 250	151-250	2	501
		VTU CT 35	≤35	1	
Revizie IUGN 250 - VTU 70	VTP 250	151-250	2	511	
	VTU CT 70	≤70	1		
Revizie IUGN 250 - VTU 150	VTP 250	151-250	2	578	
	VTU CT 150	≤150	1		
Revizie IUGN 250 - VTU 290	VTP 250	151-250	2	629	
	VTU CT 290	≤290	1		
Revizie IUGN 250 - VTU >290	VTP 250	151-250	2	654	
	VTU CT 290	≥290	1		
Servicii aplicabile la pachetele VTP și REV	Punct ardere suplimentar	M.A. SPL		-	11
	Metru liniar suplimentar	M.L. SPL	251-500	-	2

Descriere serviciu tehnic standard	Denumire Serviciu	Preț fără TVA (EUR)
Alte servicii	Înlocuire racord flexibil din inox antivibrant	27
	Dezafectare racord	9
	Montare detector CH4	42
	Montare detector CO	42
	Verificare convector utilizare gaze naturale	25
	Deplasare constatare	18
	Reparații instalație utilizare gaze naturale din oțel - pe bază de deviz	
	Proiectare pentru extindere sau modificare instalație de utilizare gaze naturale- pe bază de deviz	