

Цјеновник услуга КП "Градске топлане" а.д. Пале

Утврђује се цијена услуга које КП "Градске топлане" а.д Пале обавља:

УСЛУГА	ЦИЈЕНА
1. АНГАЖОВАЊЕ РАДНИКА:	
1.1. ВСС и специјалисти	28,00 KM/nh
1.2. ВС и ВКВ	19,00 KM/nh
1.3. ССС и КВ	16,50 KM/nh
1.4. остала радна снага	14,00 KM/nh
2. ИЗДАВАЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ САГЛАСНОСТИ ЗА ПРИКЉУЧАК	
2.1. Сагласност на прикључак по објекту	60,00 KM
3. НАКНАДА ЗА ПРИКЉУЧЕЊЕ НА СИСТЕМ ЦЕНТРАЛНОГ ГРИЈАЊА	
3.1. За 1 kW инсталисане снаге гдје постоји расположива снага	30,00 KM
3.2. За случај да не постоји расположива снага накнада ће се рачунати према стварним трошковима	
4. ИЗДАВАЊЕ САГЛАСНОСТИ НА ЛОКАЦИЈИ КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРНЕ МРЕЖЕ И ОБЈЕКТА	
4.1. Цијена за сагласност на инфраструктурну мрежу или објекат	30,00 KM
5. ИСКЉУЧЕЊЕ - УКЉУЧЕЊЕ ОБЈЕКТА	
5.1. Појединачно искључење - укључење (по грејном тијелу)	30,00 KM
5.2. Колективно искључење - укључење	50,00 KM
5.3. Прикључење грејних тијела печажених пломбирањем (по грејном тијелу)	10,00 KM
6. ЕВИДЕНТИРАЊЕ ПРОМЈЕНА КОРИСНИКА СТАМБЕНИХ И ПОСЛОВНИХ ЈЕДИНИЦА И ИЗДАВАЊЕ ПОТВРДА И ИЗВОДА	
6.1. Промјена власника/корисника станова/пословних простора (раздвајање задужења по захтјеву)	10,00 KM
6.2. Издавање извода текућег стања	3,00 KM
7. ИСПУШТАЊЕ ВОДЕ ИЗ СИСТЕМА	
7.1. Рад сервисера (затварање и отварање вентила објекта)	30,00 KM
7.2. Накнада за испуштену технолошку воду по m ³ :	
7.2.1. хладне воде	3,30 KM/ m ³
7.2.2. топле воде	9,00 KM/ m ³
8. ТОПЛА ПРОБА	
8.1. Висина накнаде по дану:	
8.1.1. Укупна површина простора помножена цијеном гријања за стамбени - пословни простор увећана два пута	
8.1.2. Топла проба за објекте који имају уграђена мјерила утрошка топлотне енергије обрачунава се на основу енергије утрошене приликом топле пробе по цијени	0,20 KM/kWh
8.2. Накнада за испоруку топлотне енергије у објектима у изградњи (грађевински прикључак)	0,15 KM/kWh

9. УСЛУГЕ НА ИНСТАЛАЦИЈАМА ЦЕНТРАЛНОГ ГРИЈАЊА	
9.1. Демонтажа чланкастих радијатора свих типова	
9.1.1. до 10 чланака	8,00 КМ
9.1.2. од 10 до 20 чланака	10,00 КМ
9.1.3. преко 20 чланака	12,00 КМ
9.1.4. - излазак на терен (радијатор се не транспортује)	16,50 КМ
9.2. Монтажа чланкастих радијатора свих типова	
9.2.1. до 10 чланака	10,00 КМ
9.2.2. од 10 до 20 чланака	16,50 КМ
9.2.3. преко 20 чланака	25,00 КМ
9.2.4. - за излазак на терен (радијатор се не транспортује)	16,50 КМ
9.3. Монтажа чланкастих радијатора свих типова са преправком везе	
9.3.1. до 10 чланака	50,00 КМ
9.3.2. од 10 до 20 чланака	55,00 КМ
9.3.3. преко 20 чланака	60,00 КМ
9.4. Демонтажа панелних челичних радијатора	8,00 КМ
9.5. Монтажа панелних челичних радијатора	
9.5.1. без преправке везе	10,00 КМ
9.5.2. са преправком везе	50,00 КМ
9.6. Демонтажа конвектора	8,00 КМ
9.7. Монтажа конвектора	
9.7.1. без преправке везе	10,00 КМ
9.7.2. са преправком везе	50,00 КМ
9.8. Демонтажа конвекторске маске	3,00 КМ
9.9. Монтажа конвекторске маске	3,00 КМ
9.10. Демонтажа цијевних регистара	
9.10.1. до 3 цијеви	3,00 КМ
9.10.2. преко 3 цијеви	5,00 КМ
9.11. Монтажа цијевних регистара	
9.11.1. до 3 цијеви	10,00 КМ
9.11.2. преко 3 цијеви	12,00 КМ
9.12. Демонтажа радијаторског вентила (подвентила) (1/2", 3/4")	4,00 КМ
9.13. Монтажа радијаторског вентила (подвентила)	

(1/2", 3/4")	6,00 KM
9.14. Монтажа обилазног радијаторског вентила за једноцијевни систем	12,00 KM
9.15. Демонтажа и монтажа радијаторског вентила за једноцијевни систем (термостатски - ручни)	5,00 KM
9.16. Препакивање радијаторских вентила (подвентила)	13,00 KM
9.17. Разниплавање чланкастих радијатора (два споја)	10,00 KM
9.18. Ниплање чланкастих радијатора (један спој)	10,00 KM
9.19. Монтажа радијаторске конзоле	4,00 KM
9.20. Демонтажа радијаторске редукције	2,00 KM
9.21. Монтажа радијаторске редукције	4,00 KM
9.22. Демонтажа радијаторског чепа	2,00 KM
9.23. Монтажа радијаторског чепа	4,00 KM
9.24. Препакивање чепа и редукција без демонтаже	5,00 KM
9.25. Демонтажа озрачних пипица	2,00 KM
9.26. Монтажа озрачних пипица	4,00 KM
9.27. Демонтажа испусних славина	4,00 KM
9.28. Монтажа испусних славина	6,00 KM
9.29. Озрачивање грејних тијела	2,00 KM
9.30. Разрада термостатских вентила	5,00 KM
9.31. Испирање радијатора	12,00 KM
9.32. Испирање конвектора	12,00 KM
9.33. Препакивање штранг вентила :	
9.33.1. Ø 1/2"	6,00 KM
9.33.2. Ø 3/4"	6,00 KM
9.33.3. Ø 1"	8,00 KM

9.33.4. Ø 5/4"	8,00 KM
9.33.5. Ø 6/4"	10,00 KM
9.33.6. Ø 2"	10,00 KM
9.34. Замјена штранг вентила (са материјалом)	
9.34.1. Ø 1/2"	22,00 KM
9.34.2. Ø 3/4"	22,00 KM
9.34.3. Ø 1"	24,00 KM
9.34.4. Ø 5/4"	24,00 KM
9.34.5. Ø 6/4"	26,00 KM
9.34.6. Ø 2"	26,00 KM
9.35. Пражњење и пуњење вертикала и озрачавање	
9.35.1. до 5 спратова	7,00 KM
9.35.2. преко 5 спратова	8,00 KM
9.36. Пражњење и пуњење објекта и озрачавање	
9.36.1. до 5 спратова	18,00 KM
9.36.2. преко 5 спратова	22,00 KM
9.37. Допуњавање инсталације централног гријања	
9.37.1. до 1. етаже	4,00 KM
9.37.2. за 2-3 етаже	10,00 KM
9.38. Замјена црних челичних цијеву у хоризонталном и вертикалном положају (по метру)	
9.38.1. цијеву 3/8"-1/2"	5,00 KM
9.38.2. 3/4"-1"	5,00 KM
9.38.3. 5/4"-6/4"	7,00 KM
9.38.4. 2"-3"	7,00 KM
9.39. Прочепљење цијеву централног гријања	
9.39.1. Штранг, сјечење цијеву, чишћење (гурање сајле кроз цијев), испирање и варење (паушално)	50,00 KM
9.39.2. Везе, демонтажа вентила, демонтажа радијатора, чишћење (гурање сајле кроз цијев) испирање (паушално)	20,00 KM
9.40. Замјена бакарних цијеву са потребним спољним елементима	
9.40.1. Бакарне цијеву 15X1 mm	2,00 KM
9.40.2. Бакарне цијеву 16X1 mm	3,00 KM
9.40.3. Бакарне цијеву 18X1 mm	3,50 KM
9.41. Прочепљење цијеву централног гријања на једноцијевном систему (Демонтажа вентила, испуштање воде из система, испирање система и чишћење по потреби, преглед исправности вентила, кољена, везе, озрака, пуњење и озрачавање система)	
	48,00 KM

9.42. Замјена:	
9.42.1. Спојни холендер 1/2"	8,00 КМ
9.42.2. Спојни холендер 3/4"	8,00 КМ
9.42.3. Спојни холендер 1"	8,00 КМ
9.42.4. Спојни холендер 5/4"	9,00 КМ
9.42.5. Спојни холендер 6/4"	10,00 КМ
9.43. Минимизирање челичне цијеве (по метру дужном)	3,00 КМ
9.44. Профилисана изолација цијеве (по метру дужном)	
9.44.1. 20 mm 1/2"	1,00 КМ
9.44.2. 20 mm 3/4"	1,00 КМ
9.44.3. 20 mm 1"	1,00 КМ
9.44.4. 20 mm 5/4"	2,00 КМ
9.44.5. 20 mm 6/4"	2,00 КМ
9.44.6. 20 mm 2"	2,00 КМ
9.45. Алуминијска изолација са минералном вуном (по метру дужном)	
9.45.1. 1/2" до 3"	11,00 КМ
9.45.2. кољена, лукови, спојеви	11,00 КМ
9.46. Замјена:	
9.46.1. Аутоматски озрачивач 1/2"	20,00 КМ
9.46.2. Аутоматски озрачивач 3/4"	20,00 КМ
9.46.3. Аутоматски озрачивач 1"	21,00 КМ
9.46.4. Аутоматски озрачивач 5/4"	22,00 КМ
9.46.5. Аутоматски озрачивач 6/4"	23,00 КМ
9.46.6. Аутоматски озрачивач 2"	24,00 КМ
9.46.7. Аутоматски озрачивач 2 1/2"	25,00 КМ
10. ЦИЈЕНА УСЛУГА ЧИШЋЕЊА, ВЕРИФИКАЦИЈЕ И СЕРВИСИРАЊА МЈЕРИЛА ТОПЛОТНЕ ЕНЕРГИЈЕ	
10.1.Замјена резервних дијелова	
Вриједност услуга замјене резервних дијелова се формира на основу утрошеног времена за замјену (по постојећем цјеновнику Nh) и цијене замјењеног резервног дијела увећаног за манипулативне трошкове, а на бази предрачуна/понуде.	
10.2. За све остале услуге које нису појединачно специфициране раде се појединачне понуде или се цијене дефинишу посебним уговором.	

НАПОМЕНА:

- Цијене су без ПДВ-а;
- Цијене услуга које се обављају у нерадне дане и иза 22 часа увећавају се за 50%.
- Материјал за наведене услуге фактурише се по стварним цијенама увећано за 10% манипулативних трошкова.