

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj

Gastrocom d.o.o. | S. S. Kranjčevića 12/I | 42 000 Varaždin, Croatia | OIB: 97020558931
Tel: ++385 (0)42 211 466 | Fax: ++385 (0)42 211 467 | Mob.: ++385 99 265 6526
(Martina Cuković)
e-mail: investicije@gastrocom-ugostiteljstvo.com | www.gastrocom-ugostiteljstvo.com

Sukladno članku 31. stavku 5. Zakona o javnoj nabavi (“Narodne novine” broj 90/11, 83/13, 143/13 i 13/14) utvrđuje se sljedeća:

3. IZMJENA DOKUMENTACIJE ZA NADMETANJE

**za nabavu radova – Radovi rekonstrukcije, dogradnje i opremanja građevine - Hotel
Park 4***

Evidencijski broj nabave: 07/14

U Varaždinu 10. 10. 2014.

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj

U dokumentaciji za nadmetanje Prilog 12: Troškovnik radova:

- **Unutarnja opreme, J PROJEKTIRANI NAMJEŠTAJ (IZRADA PO MJERI), stavka 1.5 REZERVNI LEŽAJ SOBA BR. 12, 13, 14, 15, mijenja se (promjena formule) i glasi:**

1.5	REZERVNI LEŽAJ - SOBA BR. 12, 13, 14, 15				
	Izrada, dobava i montaža elemenata za rezervni ležaj a sastoji se od: kutijaste konstrukcije postolja, podnice, madraca i jastuka.				
	a/ kutijasta konstrukcija se montira na ab podest u sobama (stolarski obložen furniranim pločama), u konstrukciju se polažu podnice i madraci, konstrukcije moraju biti izvedene kao cjeline za svaku sobu po točnim izmjerama; od furniranih MDF ploča; bočnih strana visine cca 12 cm				
	- dim. 450 x 110 cm	kom	1		
	- dim 460 x110 cm	kom	1		
	- dim 435 x 110 cm	kom	1		
	- dim 425 x 110 cm	kom	1		
	b/ podnice i madraci se po dužini prilagođavaju dužini podesta; Madrac treba biti izveden sa džepičastom opružnom jezgrom. Visina madraca je 22cm. Madrac u svemu treba odgovarati karakteristikama za hotel sa 4*, prema Pravilniku o razvrstavanju, kategorizaciji... . Konačna obrada madraca mora biti - tapecirano tkaninom u jednoj boji, bez naglašenih završnih rubova i ukrasnih gumbiju. Tkanina treba zadovoljavati uvjete korištenja u ugostiteljskom prostoru, biti čvrsta i otporna na habanje, ne upijati tekućine i masti, lako se čistiti i održavati. Boja i uzorak tkanine prema izboru projektanta.				
	- dim 220 x105 cm	kom	2		
	- dim 230 x 105 cm	kom	2		
	- dim 215 x 105 cm	kom	2		
	- dim 210 x 105 cm	kom	2		
	c/ jastuci koji se polažu na tapecirane madrace uz zidnu drvenu oblogu. Debljina jastuka 30-20 cm; visina 50 cm; dužinu prilagoditi prema ukupnoj dužini madraca odnosno podesta. Jastuci se izrađuju od tvrde spužve, završno tapecirano tkaninom u jednoj boji, tapeciranjem u jednom komadu, bez naglašenih završnih rubova i ukrasnih gumbiju. Tkanina treba zadovoljavati uvjete korištenja u ugostiteljskom prostoru, biti čvrsta i otporna na habanje, ne upijati tekućine i masti, lako se čistiti i održavati. Boja i uzorak tkanine prema izboru projektanta.				
	- dužine jastuka 105 – 115	kom	16		
	Prije izvođenja obavezna je kontrola mjera na licu mjesta. Sve je potrebno izvesti prema projektu, opisu i dogovoru s projektantom. U cijenu uključiti sav materijal i rad, sve potrebno za izvedbu do potpune gotovosti i funkcionalnosti.				
	Sve komplet za sve sobe ukupno	kpl	1		0,00

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj

- **Građevinsko-obrtnički radovi, 3.00 A 3.00 BETONSKI I ARMIRANO-BETONSKI RADOVI, stavka 3.39 mijenja se i glasi:**

3.39	Betoniranje rubnog arm. bet. zida na rampi unutar objekta u nivou prizemlja, debljine 15cm, visine do 40cm, u dvostranoj oplati betonom C25/30. Nakon nasipavanja šljunka (šljunak obuhvaćen u stavci zemljanih radova) unutar zidova izbetonirati podnu ploču rampe deb. 10cm. Konačna površina betona mora biti ravna, glatka, bez gnjezda i neravnina. U cijenu uključiti sav potreban rad i materijal. Sve eventualne nepravilnosti u obradi površine mora izvođač popraviti o svojem trošku. Sve se izvodi prema projektu i statičkom proračunu.				
	beton-zid	m ²	1,50		0,00
	beton-podna ploča	m ²	12,50		0,00
	oplata	m ²	2,50		0,00
	oplata-pasica 10cm	m ¹	6,00		0,00

- **Elektroinstalacije, 2.00 RASVJETA I UTIČNICE, stavka 2.11 E stilski luster po odabiru arhitekta, mijenja se i glasi:**

E	stilski luster po odabiru arhitekta Visilica sa plitkim „kupolastim“ sjenilom promjera cca 49 cm, od bijelog venecijanskog stakla, sa crnim zapečenim obrubom. Nosač sjenila sa priborom i dodatnim držačima od antiknog mesinga; (svi metalni dijelovi su antikni mesing). Maska pri stropu od bijelog porculana; kroz masku prolazi uže, na užetu visi visilica i protuuteg visilice od bijelog porculana. Visina svjetiljke-visilice je prilagodljiva 80-120 cm. Ostalo: 1xmax 100 W; E27; A+++; IP 20	kom	4		0,00
---	--	-----	---	--	------

- **Oprema kuhinje, B) PRIZEMLJE, II. PRIPREMA SLASTICA, stavka 13.1 Fermentacijska komora, mijenja se (oznaka OPCIJA je suvišna) i glasi:**

13.1.	FERMENTACIJSKA KOMORA Programski, digitalne komande i ovlaživanje Kapacitet: 16 x (600x400)mm, razmak 70mm Snaga 2,6kW, napon 230V Dim. 990x715x850mm	kom	1		0,00

- **Oprema kuhinje, A) PODRUM, XXI. RASHLADNA OPREMA ZA KOMORE, stavka 1. Dobava kondenzacijske jedinice za minus komoru, mijenja se i glasi:**

1.	Dobava KONDENZACIJSKE JEDINICE za MINUS KOMORU koja se sastoji od:	kom	2		0,00
----	---	-----	---	--	------

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj

	hermetičkog kompresora Tecumseh ili jednako tome CAJ 2464Z upisati naziv -----				
	zrakom hlađenog kondenzatora				
	spremnika ukapljene radne tvari				
	filtera sušača na kapljevinskoj strani				
	kontrolnog stakla s indikatorom vlage				
	kugl. ventila na kapljevinskoj strani				
	rotalok ventila na usisnoj strani				
	presostatima za regulaciju HP (KP5)				
	zaštitnog presostata HP/LP (KP15)				
	sve na zajedničkom postolju				
	Radni medij: R 404a				
	Isparavanje: -30°C / temperatura kond.: +45°C				
	Qhl = 0,8 kW				
	Pnom= 0,99 kW				
	Imax = 10 A				
	TEŽINA: 45 kg				
	ograničena razina buke na uređaju: 40-45 dB(A)				
	DIMENZIJE POSTOLJA: 570 x 580 x 430h mm				

- **Oprema kuhinje, A) PODRUM, XXI. RASHLADNA OPREMA ZA KOMORE, stavka 2. Dobava kondenzacijske jedinice za plus komore, mijenja se i glasi:**

2.	Dobava KONDENZACIJSKE JEDINICE za PLUS KOMORE koja se sastoji od:	kom	2		0,00
	hermetičkog kompresora Tecumseh ili jednako tome CAJ 9480Z upisati naziv -----				
	zrakom hlađenog kondenzatora				
	spremnika ukapljene radne tvari				
	filtera sušača na kapljevinskoj strani				
	kontrolnog stakla s indikatorom vlage				
	kugl. ventila na kapljevinskoj strani				
	rotalok ventila na usisnoj strani				
	presostatima za regulaciju HP (KP5)				
	zaštitnog presostata HP/LP (KP15)				
	sve na zajedničkom postolju				
	Radni medij: R 404a				
	Isparavanje: -10°C / temperatura kond.: +45°C				
	Qhl = 1,06 kW				
	Pnom= 0,69 kW				
	Imax = 7 A				
	TEŽINA: 40 kg				
	ograničena razina buke na uređaju: 40-45 dB(A)				
	DIMENZIJE POSTOLJA: 570 x 580 x 430h mm				

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj

- **Oprema kuhinje, A) PODRUM, XXI. RASHLADNA OPREMA ZA KOMORE, stavka 3. Dobava kondenzacijske jedinice za plus komore, mijenja se i glasi:**

3.	Dobava KONDENZACIJSKE JEDINICE za PLUS KOMORE koja se sastoji od:	kom	2		0,00
	hermetičkog kompresora Tecumseh ili jednako tome CAJ 9510Z upisati naziv -----				
	zrakom hlađenog kondenzatora				
	spremnika ukapljene radne tvari				
	filtera sušača na kapljevinskoj strani				
	kontrolnog stakla s indikatorom vlage				
	kugl. ventila na kapljevinskoj strani				
	rotalok ventila na usisnoj strani				
	presostatima za regulaciju HP (KP5)				
	zaštitnog presostata HP/LP (KP15)				
	sve na zajedničkom postolju				
	Radni medij: R 404a				
	Isparavanje: -10°C / temperatura kond.: +45°C				
	Qhl = 1,33 kW				
	Pnom= 0,84 kW				
	Imax = 8 A				
	TEŽINA: 45 kg				
	ograničena razina buke na uređaju: 40-45 dB(A)				
	DIMENZIJE POSTOLJA: 570 x 580 x 430h mm				

Dokumentaciji za nadmetanje, dodatni prilozi (dostupni na web stranici <http://www.gastrocom-ugostiteljstvo.com/>) jesu:

- 1. Postojeće stanje
- 2. Shema kotlovnice
- 3. Izvod iz projekta strojarских instalacija
- 4. Shema za tendu
- 5. Sheme – krovni prozori, svjetlosni tunel
- 6. Shema za klupu
- 7. Shema za totem
- 8. Shema kompresori
- 9. Nacrta za ventilaciju
- 10. Geotehnički elaborat

Sve ostale stavke u dokumentaciji za nadmetanje ostaju nepromijenjene.