

Република Србија
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД
ул.Кнеза Вишеслава 66, 11030 Београд
Евиденциони број: 404-31/15-7
Датум: 19.03.2015.

ОДГОВОРИ НА ПОСТАВЉЕНА ПИТАЊА ПОНУЂАЧА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ
МАЛЕ ВРЕДНОСТИ БР. 04/15 - ОДРЖАВАЊЕ ХИГИЈЕНЕ ПОСЛОВНИХ
ПРОСТОРИЈА РХМЗ-А, ОБЛИКОВАНА У 30 ПАРТИЈА ТАКО ДА СЕ СВАКА
ПАРТИЈА МОЖЕ УГОВАРАТИ ЗАСЕБНО

За јавну набавку у отвореном поступку бр.04/15 – Одржавање хигијене пословних просторија РХМЗ-а, обликована у 30 партија тако да се свака партија може уговорати засебно, постављена су следећа питања понуђача:

Питање:

“Поштовани молмо Вас да нам дате појашњење на следећа питања:

1. Која је локација или адреса за партије 2 до 30?
2. У поглављу III „ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ“ у ставу „ОПИС И ДИНАМИКА ПОСЛОВА ЗА ПАРТИЈЕ ОД 2 ДО 30“ сте навели да је потребан за сваку партију по 1 извршилац са непотпуним радним временом од 4 сати. Који дан у недељи и у ком временском периоду би извршилац обављао послове чишћења?
3. У поглављу V „УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ“ тачка 9.1. „Захтеви у погледу начина и услова плаћања и извршења предметних услуга“ у ставу два „Важност уговора“ као и у поглављу VI „OBRAZAC PONUDE“ у самом обрасцу у колонама ЦЕНА без ПДВ-а и ЦЕНА са ПДВ-ом стоји да је важност уговора 10 месеци док у поглављу VII „МОДЕЛ УГОВОРА (за партије од 2 до 30) у члану 3. стоји : Корисник услуга се обавезује да ће за извршене услуге Даваоцу услуга плаћати месечни износ од _____ динара без ПДВ-а, а у укупном износу од _____ динара без ПДВ-а, за период од 11 месеци, односно у укупном износу од _____ динара са ПДВ-ом за период од 11 месеци (Словима: _____).
Молимо Вас за појашњење напред наведеног.
4. У поглављу VIII „ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ“ као и у упутству како да се попуни, у колони 3 и 4 тражите да се упише нето и бруто зарада за ангажованог извршиоца. Слажемо се да је ово изводљиво за партију 1. Како уписати нето и бруто зараду по важећим законима и прописима РС за партије од 2 до 30 ако извршилац остварује 16 сати месечно (једном недељно по 4 сати) што није никако довољан број сати за месечни фонд? Ако за ово ангажовање користимо извршиоца који је већ ангажован код нас зашто би њгова нето и бруто плата утицала на цену коју би исказали? Да ли се везати приликом попуњавања овог обрасца за 16 сати или за месечну нето и бруто зараду без обзира што нема довољан број сати у току месеца или у наведеним колонама можемо уписати нулу (0) како сте препоручили у ставу „НАПОМЕНА“?
Молимо Вас да нам појасните шта уписати у наведене колоне јер то битно утиче на цену.”

Одговор:

1. Адресе наведених локација из конкурсне документације налазе се у прилогу.
2. За партије од 2 до 30 наручилац је педвидео један радни рад у недељи за обављање предметних услуга, у времену између 09 и 15 часова (у трајању од 4 сата), и оставио могућност да се тачан дан и тачно време прецизирају приликом закључења уговора.
3. На страни 35 конкурсне документације, у моделу уговора за партије 2 – 30, начињена је техничка грешка, па се у чл. 3 модела уговора период од 11 месеци мења у период од 10 месеци.
4. Приликом попуњавања обрасца структуре цене за партије од 2 до 30 неопходно је да се исказе нето и бруто зарада за тражених 16 сати, док за остале ставке, уколико не постоје трошкови, може се уписати нула.

за Комисију за јавну набавку

Срђан Бојковић, дипл.прав.

ПРИЛОГ - АДРЕСЕ ОБЈЕКТА РХМЗ-а

Р.Б.	РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД	АДРЕСА ОБЈЕКТА
1.	Управна зграда РХМЗ-а	Кнеза Вишеслава бб, Београд
2.	Метеоролошка станица „Карађорђе Парк“	Булевар Ослобођења 8, Београд
3.	Метеоролошка станица „Банатски Карловац“	излаз ка Никинцима бб, Банатски Карловац
4.	Метеоролошка станица „Велико Градиште“	Пожаревачки пут бб, Велико Градиште
5.	Метеоролошка станица „Краљево“	Беранова бб, Краљево
6.	Метеоролошка станица „Копаоник“	Копаоник
7.	Метеоролошка станица „Неготин“	Самариновачки пут бб, Неготин
8.	Метеоролошка станица „Зајечар“	Расадничка бб, Зајечар
9.	Метеоролошка станица „Лесковац“	Влајкова бб, Лесковац
10.	Метеоролошка станица „Крушевац“	Љубе Трајковића бб, Крушевац
11.	Метеоролошка станица „Куршумлија“	Никодија Стојановића 3, Куршумлија
12.	Метеоролошка станица „Ћуприја“	Стевана Здравковића 76, Ћуприја
13.	Метеоролошка станица „Крагујевац“	Саве Ковачевића 31, Крагујевац
14.	Метеоролошка станица „Лозница“	Филипа Кљајића 17, Лозница
15.	Метеоролошка станица „Ваљево“	Владике Николаја 56, Ваљево
16.	Метеоролошка станица „Пожега“	Војводе Мишића 84, Пожега
17.	Метеоролошка станица „Златибор“	Јеврејско брдо бб, Златибор
18.	Метеоролошка станица „Смедеревска Паланка“	Главашева бб, Смедеревска Паланка

19.	Метеоролошка станица „Димитровград“	Георги Димитрова бб, Димитровград
20.	Метеоролошка станица „Сјеница“	Незнаних јунака бб, Сјеница
21.	Метеоролошка станица „Врање“	Радничка 9, Врање
22.	Метеоролошка станица „Сремска Митровица“	ул. 1. новембра бб. Лаћарак
23.	Метеоролошка станица „Зрењанин“	Жарка Зрењанина бб, Зрењанин
24.	Метеоролошка станица „Кикинда“	ул. Језеро 7, Кикинда
25.	Метеоролошка станица „Сомбор“	Филипа Кљајића бб, Сомбор
26.	Метеоролошка станица „Палић“	Палић обала 12, Палић
27.	Метеоролошка станица „Римски Шанчеви““	Ченеј
28.	Метеоролошка опсерваторија „Ниш“	Тврђава бб, Ниш
29.	Метеоролошка опсерваторија „Нови Сад“	Петроварадинска тврђава 9, Нови сад
30.	Хидролошка станица „Пожаревац“	Дунавска 91, Пожаревац