



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на регионалното развитие и благоустройството

Главна дирекция „Програмиране на регионалното развитие”

Изм. № 99-00-6-699
.....
..... 21.01.12

ДО

ВСИЧКИ УЧАСТНИЦИ

Относно: Въпроси по открита процедура за “Закупуване на софтуер за географска информационна система за нуждите на оперативна програма за регионално развитие за програмен период 2014-2020 г.”

УВАЖАЕМИ УЧАСТНИЦИ,

Във връзка с постъпили въпроси (до 20.01.2012 г.) по открита процедура с предмет: “Закупуване на софтуер за географска информационна система за нуждите на оперативна програма за регионално развитие за програмен период 2014-2020 г.”,

правим следните уточнения:

Въпрос 1:

В Техническа Спецификация на стр. 6 в т. 4.1 Обхват на задачата дейност 1: Доставка на софтуер е казано „Лицензът следва да бъде за най-малко 10 години, да предоставя пълни права на ползване на инсталирания софтуер, да включва най-новата версия на инсталирания продукт и да предоставя възможност за обновяване и актуализация на софтуера до най-нова версия , в рамките на целия гаранционен период”.

Моля потвърдете, че „да предоставя възможност” означава, че изисквате в рамките на оферирана по процедурата цена задължително да получавате всички излизащи нови

версии на софтуерните продукти (upgrade-и) в рамките на целия 10 годишния гаранционен период след първоначалната доставка.

Отговор на въпрос 1:

Съгласно раздел 4. Изисквания към задачата, т. 4.1. Обхват на задачата от Техническата спецификация, лицензът следва да бъде за най-малко 10 години, да предоставя пълни права на ползване на инсталирания софтуер, да включва най-новата версия на инсталирания продукт и да предоставя възможност за обновяване и актуализация на софтуера до най-нова версия, в рамките на целия гаранционен период.

Доставеният софтуер, трябва да бъде с 10 годишна гаранция, включваща поддръжка и отстраняване на неизправности.

Посоченото изискване е за „актуализация” (update) на софтуера и не касае „надграждане” (upgrade) на софтуера с допълнителни функционалности.

Въпрос 2:

В Техническа Спецификация на стр. 8 в т. 4.1 Обхват на задачата Дейност 1- „Дейността включва доставка и инсталиране на лицензиран софтуер на сървърно устройство във вътрешна мрежа на МРРБ. Следва да бъде осигурен достъп до пълните функционалности на ГИС модулите на 11 /единадесет/ работни станции. Следва да бъде инсталиран и настолен ГИС софтуер на 1 /една/ работна станция.”

„Пакет от софтуерни продукти за "Географски информационни системи" (ГИС) - сървърен лиценз за 11 работни станции и 1 настолно приложение.”

~~Могат ли да се дават „сървърен лиценз за 11 работни станции” означава:~~

А/ ГИС приложен сървър който да може да обслужва едновременно 11 работни станции (клиенти), които не разполагат с инсталация на собствените си машини а ползват едновременно услугите на ГИС софтуерния продукт през мрежата ; или

Б/ означава един, контролиран сървърно, плаващ (конкурентен) лиценз на базов ГИС софтуер, с който могат да работят 11 работни места, но само 1 от тези работни места може да ползва лиценза (пълните функционалности на ГИС модулите) във всеки конкретен момент. Останалите чакат докато лиценза се освободи.

Отговор на въпрос 2:

Съгласно раздел 4. Изисквания към задачата, т. 4.1. Обхват на задачата, Дейност 1 от Техническата спецификация, дейността включва доставка и инсталиране на лицензиран софтуер на сървърно устройство във вътрешна мрежа на МРРБ с осигуряване на достъп до пълните функционалности на ГИС модулите на 11 /единадесет/ работни станции. Следва да бъде инсталиран и настолен ГИС софтуер на 1 /една/ работна станция.

В този смисъл, „сървърен лиценз за 11 работни станции” означава ГИС сървър, който обслужва едновременно 11 работни станции, които не разполагат с ГИС инсталации на собствените си машини, а ползват пълните функционалности на ГИС софтуера през вътрешната мрежа.

В допълнение към това, настолният (desktop) ГИС софтуер на 1 /една/ работна станция представлява инсталиран ГИС на една машина, несвързана с ГИС сървъра. Настолният ГИС следва да функционира пълноценно и самостоятелно (независимо от сървъра) чрез използване на техническите възможности единствено на машината върху която е инсталиран.

Въпрос 3:

В Техническа Спецификация на стр. 8 в г. 4.1 Обхват на задачата Дейност 1 „Основните функционалности на софтуера са следните: Модули за пространствени Анализи - Създаване и изчисляване на изохрони.

Моля да уточните какво разбирате под създаване и изчисляване на изохрони.

Имате предвид територии (полигони), които са достъпни за определено време или нещо друго?

Отговор на въпрос 3:

Съгласно раздел 4. Изисквания към задачата, т. 4.1. Обхват на задачата, Дейност 1 функционални възможности от Техническата спецификация, едно от изискванията към модули за пространствени анализи е за „създаване и изчисляване на изохрони”. В

този смисъл „изохрони“ означава територии (полигонни обекти), които са достъпни за определено (зададено) време или разстояние от референтен обект.

Въпрос 4:

Моля да поясните дали в т. 16.12 от образеца на Оферта таблицата с детайлно описание на техническите функционални възможности и параметри на софтуера, в съответствие с изискванията на Възложителя, трябва да бъде попълнена:

- в самия образец на Оферта
- или
- да бъде приложена попълнена само към Техническото задание
 - да бъде приложена и към двата документа?

Отговор на въпрос 4:

Таблицата с детайлно описание на техническите функционални възможности и параметри на софтуера, трябва да бъде описана в т. 16.12 от Офертата.

Въпрос 5:

Моля да поясните дали в т. 16.12 от образеца на Оферта график за изпълнение на поръчката Приложение А трябва да бъде приложен

- към Образеца на Оферта
- да се включи само в Плик 2 - Предложение за изпълнение на поръчката за изпълнение на услугата

или

- и на двете места?

Отговор на въпрос 5:

Графикът за изпълнение на поръчката се представя в Приложение А към Офертата и съгласно т. 10 от Указания за подготовка на офертите следва да бъде приложен в плик № 2 с надпис "Предложение за изпълнение на поръчката".

Въпрос 6:

В Техническата спецификация на стр. 6 е посочено: « Лицензът следва да бъде за най-малко 10 години, да предоставя пълни права на ползване на инсталирания софтуер, да включва най-новата версия на инсталирания продукт и да предоставя възможност за обновяване и актуализация на софтуера до най-нова версия, в рамките на целия гаранционен период. Доставеният софтуер, трябва да бъде с 10 годишна гаранция, включваща поддръжка и отстраняване на неизправности.» Този срок е твърде голям и световните производители на ГИС, които представляваме са изненадани, тъй като динамиката при тези системи е голяма.

1. Може ли да потвърдите този срок от 10 години за лицензите и поддръжката и какво очаквате да включва гаранцията и поддръжката в този период?

Отговор на въпрос 6:

Съгласно раздел 4. Изисквания към задачата, т. 4.1. Обхват на задачата от Техническата спецификация лицензът следва да бъде за най-малко 10 години, да предоставя пълни права на ползване на инсталирания софтуер, да включва най-новата версия на инсталирания продукт и да предоставя възможност за обновяване и актуализация на софтуера до най-нова версия, в рамките на целия гаранционен период.

Доставеният софтуер, трябва да бъде с 10 годишна гаранция, включваща поддръжка и отстраняване на неизправности.

Посоченото изискване е за „актуализация” (update) на софтуера и не касае „надграждане” (upgrade) на софтуера с допълнителни функционалности

Въпрос 7:

В Техническата спецификация на стр. 7 е посочено: „Пакет от софтуерни продукти за ГИС – сървърен лиценз за 11 работни станции и 1 настолно работно място”.

2. Можете ли да поясните какво разбирате под „сървърен лиценз” и как очаквате те да функционират във вашата мрежа?

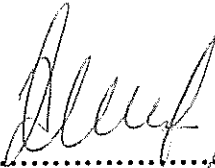
3. Каква е разликата като компютърни системи между посочените „работни станции” и „настолно работно място”?

Отговор на въпрос 7:

Съгласно раздел 4. Изисквания към задачата, т. 4.1. Обхват на задачата, Дейност 1 от Техническата спецификация, дейността включва доставка и инсталиране на лицензиран софтуер на сървърно устройство във вътрешна мрежа на МРРБ с осигуряване на достъп до пълните функционалности на ГИС модулите на 11 /единадесет/ работни станции. Следва да бъде инсталиран и настолен ГИС софтуер на 1 /една/ работна станция.

В този смисъл, „сървърен лиценз за 11 работни станции” означава ГИС сървър, който обслужва едновременно 11 работни станции, които не разполагат с ГИС инсталации на собствените си машини, а ползват пълните функционалности на ГИС софтуера през вътрешната мрежа.

Настолният (desktop) ГИС софтуер на 1 /една/ работна станция представлява инсталиран ГИС на една машина, несвързана с ГИС сървъра. Настолният ГИС следва да функционира пълноценно и самостоятелно (независимо от сървъра) чрез използване на техническите възможности единствено на машината върху която е инсталиран.


.....
ДЕНИЦА НИКОЛОВА
Главен директор на Главна дирекция
„Програмиране на регионалното развитие” и
Ръководител на Управляващия орган на ОПРР

