

ЗАЯВИТЕЛ:

Лидия Дончева – в.и.д. директор на дирекция „Човешки ресурси“/

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за възлагане на обществена поръчка с предмет
“Обслужване на служителите на УНСС от служба по трудова медицина (СТМ)”

1. Пълно описание на обекта на поръчката:

1. Наблюдение на здравното състояние на работещите:

1.1. Провеждане на ежегоден медицински преглед от офтальмолог за работещите с видеодисплей над 40 годишна възраст, на база 743 служители, както следва:

- 680 служители в Университета за национално и световно стопанство (УНСС) София;
- 26 служители в Издателския комплекс (ИК) на УНСС;
- 28 служители в Поделение “Студентски столове и общежития” (ПССО) към УНСС;
- 3 служители в Регионален център за дистанционно обучение – гр. Хасково (РЦДО – гр. Хасково);
- 6 служители в Учебно-оздравителна материално-техническа база – с. Равда (УОБ – с. Равда).

1.2. Провеждане на задължителен периодичен медицински преглед *през първата година от договора на служителите над 40 годишна възраст, 892* служители, както следва:

- 756 служители в УНСС;
- 31 служители в ИК на УНСС;
- 83 служители в ПССО към УНСС;
- 8 служители в РЦДО – гр. Хасково;
- 14 служители в УОБ – с. Равда.

Медицинският преглед, (съгласно Приложение № 5 към чл. 8 от Наредба № 3 от 28.02.1987 г. за задължителните предварителни и периодични медицински прегледи на работниците) да включва:

- *Анамнеза*, която наред с другото включва изясняване наличието на рискови фактори за възникване на социално значими заболявания:

- фамилна обремененост (майка, баща, братя или сестри, болни от хипертония, инфаркт на миокарда, мозъчен инсулт, диабет, злокачествени новообразувания, психични болести, алергии и др.);
- нерационално хранене (прекомерно по количество хранене, прекомерна употреба на готварска сол, на мастни и въглехидратни храни);
- понижена двигателна активност;
- хронично въздействие на психо-емоционално напрежение, в труда и бита;
- тютюнопушене (повече от 5 години или над 20 цигари дневно);
- злоупотреба с алкохол.

- *Лекарски преглед*, включващ:

- измерване на теглото и ръста;
- измерване на кръвното налягане;
- кардиограма (при лицата над 30-годишна възраст или при анамнестични или обективни данни за сърдечно заболяване)
- постпрандиално изследване на урина за захар.

1.3. Даване на Заключения за пригодността на работещите да изпълняват дадения вид работа, въз основа на извършения медицински преглед.

1.4. Предоставяне на информация на работещите за здравните рискове, свързани с работата.

1.5. Даване на индивидуални съвети на работещите във връзка със здравето и безопасността при работа.

1.6. Уведомяване на избрания общо практикуващ лекар за заболявания или отклонения във физиологичните показатели на работещия, които се нуждаят от диагностично уточняване или лечение, съгласно изискванията на чл. 11, ал. 2, т. 3 от Наредба № 3 от 25 януари 2008 г. за условията и реда за осъществяване дейността на службите по трудова медицина.

2. Ежегодно изготвяне на обобщен анализ за здравословното състояние на работниците и служителите в УНСС, съгласно изискванията на чл. 11, ал. 1 и ал. 7 от Наредба № 3 от 25 януари 2008 г. за условията и реда за осъществяване дейността на службите по трудова медицина.

3. Поддържане на личните здравни досиета за здравословното състояние на хартиен и електронен носител, съгласно чл. 11, ал. 10 от Наредба № 3 от 25 януари 2008 г. за условията и реда за осъществяване дейността на службите по трудова медицина на база 1165 служители от УНСС, както следва:

- 1015 служители от УНСС;
- 38 служители от ИК на УНСС;
- 88 служители от ПССО;
- 9 служители от РЦДО – гр. Хасково;
- 15 служители от УОБ – с. Равда.

4. Участие в Комисията по трудоустройване, съгласно чл. 2, ал. 1 от Наредбата за трудоустройване, за съгласуване на работни места за трудоустройване на лица с намалена работоспособност по Наредба № РД-07-1 от 2 февруари 2012 г. за определяне на работните места, подходящи за трудоустройване на лица с намалена работоспособност.

5. Обучение на длъжностни лица по правилата за опазване на здравето и безопасността при работа, съгласно Наредба № РД-07-2 от 16 декември 2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд:

5.1. Ежегодно обучение на представителите на Комитета по условия на труд в УНСС, на база **5** служители;

5.2. Ежегодно обучение на длъжностни лица, провеждащи инструктажите по безопасност и здраве при работа (начален инструктаж и периодични инструктажи), на база **55** служители.

6. Консултиране и подпомагане работата на Комитета по условия на труд в УНСС при осъществяване на дейността им по чл. 29 от ЗЗБУТ.

7. Извършване на специализирани измервания и контрол на фактори на работната среда и електроизмервания:

7.1. Физични фактори на работната среда:

7.1.1. Осветление – веднъж годишно, съгласно чл. 381 от Наредба № 16-116 от 8 февруари 2008 г. за техническа експлоатация на енергообзавеждането на база **871** бр., както следва:

- до 600 бр. за УНСС;
- до 46 бр. за ИК на УНСС;
- до 101 бр. за ПССО;
- до 98 бр. за РЦДО – гр. Хасково;
- до 26 бр. за УОБ – с. Равда.

7.1.2. Шум (ниво на шум, dBA, еквивалентно ниво на шум, върхово ниво на звуково налягане, дневно ниво на експозиция на шум, средноседмично ниво на експозиция на шум, дневно ниво на шум) – веднъж годишно за **2** бр. работни места в ИК на УНСС.

7.2. Електрически измервания:

7.2.1. Уредби, използващи защити от токове с нулева последователност (дефектнотокови прекъсвачи) – извършват се ежегодно на база 165 точки в УНСС.

7.2.2. Импеданс на защитния контур “фаза – защитен проводник” или “фаза – проводник PEN” – на корпуси „А“ и „Б“ в УНССС, *през първата година на договора, на база 350 точки в УНСС.*

7.2.3. Импеданс на защитния контур “фаза – защитен проводник” или “фаза – проводник PEN” – на корпус „З“ в УНССС, *през втората година на договора, на база 420 точки в УНСС.*

7.2.4. Съпротивление на защитни заземителни уредби (главни разпределителни табла) – извършват се ежегодно на база 13 бр., както следва:

- 6 бр. в УНСС;
- 3 бр. в ПССО;
- 1 бр. в РЦДО – гр. Хасково;
- 3 бр. в УОБ – с. Равда.

7.2.5. Съпротивление на заземителите от мълниезащитна заземителна уредба – извършват се ежегодно на база 17 бр., както следва:

- 8 бр. в УНСС;
- 3 бр. в ПССО;
- 1 бр. в РЦДО – гр. Хасково;
- 5 бр. в УОБ – с. Равда.

2. Предложение за показателите за оценяване и методиката за оценка на офертите: Най-ниска предлагана цена за изпълнението на поръчката.

3. Предложение за изисквания към участниците и кандидатите:

1. Участниците да притежават удостоверение за регистрация на Служба по трудова медицина, издадено от Министерство на здравеопазването, съгласно чл. 25в, ал. 1. от ЗЗБУТ.

2. Участниците да представят информация, посочваща образованието, професионалната квалификация и професионалния опит на участника и/или на ръководните му служители, включително на лицата, които отговарят за извършването на услугите, с които да се докаже наличие на следните служители:

2.1. минимум един служител с образователно-квалификационна степен “магистър” по медицина и с придобита специалност “трудова медицина” на трудов договор.

2.2. минимум един служител с висше техническо образование в областта на безопасност и здравето при работа на трудов договор

3. Участниците да притежават, валиден сертификат за осъществяване на контрол от вида „С“ (регистрация в Българска служба за акредитация на орган за

контрол от вида „С“), правоспособност за извършване на контрол (измерване) на параметрите на електробезопасността. В случай, че се ползва подизпълнител, следва да се представи декларация за участие и копие на сертификат за контрол.

4. Участниците да представят списък на услугите, които са еднакви или сходни с предмета на обществената поръчка, изпълнени през последните 3 (три) години, считано от датата на подаване на оферата с посочване на стойностите, датите и получателите, придружен от доказателство за извършената услуга под формата на удостоверение, издадено от получателя или от компетентен орган или чрез посочване на публичен регистър, в който е публикувана информация за услугата. Минимално изискване е участниците да са изпълнили поне 3 (три) услуги с предмет, сходен на поръчката в организации с численост на персонала над 600 (шестстотин) работници и/или служители.

5. Участниците да посочат единичните цени за изпълнение на всички дейности, посочени в т. 1 – Пълно описание на обекта на поръчката и общата стойност за изпълнение на поръчката – попълнен образец на ценово предложение (приложение към Техническата спецификация).

Участникът, спечелил обществената поръчка, да предостави подробен план-график за изпълнението на дейностите по договора в срок от 10 дни от сключването му, включващ описание на дейностите и срок за изпълнението на дейностите.

4. Условия свързани с изпълнение на поръчката:

4.1. Начин на плащане – плащането на извършените дейности, посочени в графика се извършва до 30 (тридесет) дни, след представяне на оригинална фактура и констативен протокол за извършената дейност и/или протокол от акредитирана лаборатория за извършени замервания, прието от възложителя.

4.2. Срок на договора – две години, считано от 28.06.2015 г.

4.3. Периодичност на осъществяване на услугата: две години.

4.4. Гаранционен срок и условия: неприложимо.

4.5. Документи за доказване на качеството на резервните части, консумативи и др.: неприложимо.

4.6. Условия и начин на приемане на услугата: Приемането на дейностите от план-графика се извършват от отговорник, определен от възложителя, с констативен протокол, съдържащ информация, относно спазен ли е срока на съответното мероприятие, количество и качество на изпълнението и/или представен протокол от извършено замерване.

Изпълнението на възложената обществена поръчка ще се осъществява на територията на:

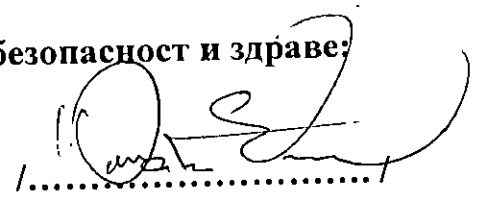
1. УНСС, гр. София, Студентски град, бул. „Осми декември“;

2. ИК на УНСС, гр. София, Студентски град, бул. „Осми декември“, сградата на УНСС;

3. ПССО, гр. София, Студентски град, бл. 23А – ниско тяло;
4. РЦДО – гр. Хасково, гр. Хасково, бул. “България” № 168;
5. УОБ – с. Равда, област Бургас, ул. „Черноморска“ № 7.

ИЗГОТВИЛ:

Дължностно лице по безопасност и здраве:



Юлиан Евтимов