**Техническое задание**

**на проведение обязательных периодических медицинских осмотров работников,**

**занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда,**

**связанных с движением транспорта, а также работников водопроводных сооружений**

**1. Место выполнения работ:**

г. Самара:

- на территории Исполнителя (медицинские услуги оказываются в одном здании): УВР (4 чел.). СЭЦ (14 чел.), ЦКНС (15 чел.);

- на территории Заказчика (ул. Обувная, 136): ГОКС (39 чел.), ЦКНС (27 чел.), ИХБЛСВ (8 чел.);

- на территории Заказчика (ул. Антонова-Овсеенко, 48): ЦЭК (38 чел.), ЦЭВС-2 (47 чел.), ЦАВР (11 чел.);

- на территории Заказчика (ул. Советской Армии, 298): ЦНС (14 чел.), РМЦ (4 чел.), УМ (9 чел.), НФС-1 (52 чел.), СУОБ (4 чел.), ИЦКВ (5 чел.);

- на территории Заказчика (Студеный овраг): НФС-2 (43 чел.), ИЦКВ (8 чел.), РМЦ (2 чел.);

- на территории Заказчика (ул. Луначарского, 54): ЦЭВС-1 (62 чел.), ЦДС (5 чел.);

- на территории Заказчика (ул. Ставропольская, 35): АТЦ (33 чел.);

- на территории Заказчика (Южное шоссе, 3А): НФС-3 (21 чел.), ИЦКВ (4 чел);

- на территории Заказчика (ул. Ульяновская, 2/4): ГВС (11 чел.), ИЦКВ (1 чел.).

**2. Предлагаемая работа:**

Проведение обязательных периодических медицинских осмотров работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, связанных с движением транспорта, а также работников водопроводных сооружений.

**3. Срок выполнения работ:**

Периодический медицинский осмотр. Срок выполнения услуг: август-октябрь 2022 года.

**4. Требования к Исполнителю:**

- медицинская организация любой организационно-правовой формы, имеющая право на проведение периодических медицинских осмотров;

- наличие в составе врачебной комиссии врача - профпатолога, а также врачей-специалистов, прошедших в установленном порядке повышение квалификации по специальности «профпатология» или имеющих действующий сертификат по специальности «профпатология»;

- обеспечить проведение флюорографического исследования на территории Заказчика по адресам, указанным в п. 1;

- наличие лицензированного помещения площадькоторого позволяет проводить медицинское обследование на территории Исполнителя работников Заказчика в количестве 33 человек;

- наличие аппарата электроэнцефалографии головного мозга;

- обеспечить заключение договора с муниципальным медицинским учреждением на проведение комиссионного психиатрического освидетельствования в течение 2-х недель с даты итогового протокола выбора победителя конкурса.

**5. Требования к применяемым нормативным документам**

Работы должны выполняться в соответствии с требованиями следующей НД:

- Трудовой Кодекс Российской Федерации;

- приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 ТК РФ, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»;

- Федеральный закон № 52-ФЗ от 30.03.1999 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

**6. Расчет стоимости работ**

Расчет стоимости оказываемых услуг по проведению периодических медицинских осмотров определяется на основе перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и выполняемых работ (Приложение № 1) и перечня врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований (Приложение № 2):

Приложение № 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Перечень  вредных и (или) опасных производственных факторов и работ,  при выполнении которых проводятся обязательные  периодические медицинские осмотры | Пункты Приложения  к Порядку, утвержденному приказом Минздрава РФ  от 28.01.2021  № 29н |
| 1 | Углерода оксид | 1.39 |
| 2 | Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганца) | 3.1.7 |
| 3 | Альдегиды алифатические и ароматические (формальдегид) | 1.3 |
| 4 | Галогены, в том числе: хлор | 1.8.1 |
| 5 | Пропан-2-он (ацетон) | 1.14.2 |
| 6 | Свинец и его неорганические соединения | 1.27.1 |
| 7 | Серы оксиды, кислоты | 1.29.1 |
| 8 | Дигидросульфид (сероводород) | 1.29.2 |
| 9 | Хлороформ | 1.34.1 |
| 10 | Углеводороды ароматические: бензол и его производные | 1.37.1 |
| 11 | Возбудители инфекционных заболеваний патогенные микроорганизмы 3 и 4 групп патогенности и возбудители паразитарных заболеваний (гельминты, членистоногие) | 2.4.3 |
| 12 | Пыль животного и растительного происхождения (с примесью диоксида кремния) | 3.4 |
| 13 | Ионизирующие излучения, радиоактивные вещества | 4.1 |
| 14 | Ультрафиолетовое излучение | 4.2.1 |
| 15 | Локальная вибрация | 4.3.1 |
| 16 | Общая вибрация (транспортная, транспортно-технологическая, технологическая) | 4.3.2 |
| 17 | Шум | 4.4 |
| 18 | Параметры нагревающего микроклимата (тепловое излучение) | 4.8 |
| 19 | Освещенность рабочей поверхности | 4.9 |
| 20 | Тяжесть трудового процесса | 5.1 |
| 21 | Работы на высоте | 6 |
| 22 | Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением | 9 |
| 23 | Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае, если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и др. станки) | 15 |
| 24 | Работы, выполняемые непосредственно с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания изолирующих и средств индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующих с полной лицевой частью | 17 |
| 25 | Работы на водопроводных сооружениях, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, а также обслуживанию водопроводных сетей | 24 |
| 26 | Управление наземными транспортными средствами:  категории А, В, ВЕ, трактора и другие самоходные машины, автопогрузчики;  категории С, С1, СЕ, Д1, Д1Е | 18.1  18.2 |

Приложение № 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Перечень  врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований | Кол-во |
| 1 | терапевт | 481 |
| 2 | профпатолог | 481 |
| 3 | невролог | 481 |
| 4 | оториноларинголог | 478 |
| 5 | хирург | 385 |
| 6 | гинеколог | 85 |
| 7 | дерматовенеролог | 191 |
| 8 | офтальмолог | 447 |
| 9 | стоматолог | 133 |
| 10 | психиатр | 481 |
| 11 | нарколог | 481 |
| 12 | анкетирование | 481 |
| 13 | расчет индекса массы тела | 481 |
| 14 | общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ) | 481 |
| 15 | клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка) | 481 |
| 16 | электрокардиография | 481 |
| 17 | измерение артериального давления на периферических артериях | 481 |
| 18 | определение уровня общего холестерина в крови | 481 |
| 19 | исследование уровня глюкозы в крови натощак | 481 |
| 20 | определение относительного и абсолютного сердечно-сосудистого риска | 481 (251) |
| 21 | флюорография или рентгенография легких в 2-х проекциях | 481 |
| 22 | измерение внутриглазного давления (старше 40 лет) | 251 |
| 23 | маммография молочных желез в 2-х проекциях (для женщин в возрасте старше 40 лет) | 58 |
| 24 | бактериологическое исследование (на флору) (женщины) | 251 |
| 25 | цитологическое исследование (на атипичные клетки) (женщины) | 251 |
| 26 | УЗИ органов малого таза (женщины) | 251 |
| 27 | тонометрия | 12 |
| 28 | офтальмоскопия глазного дна | 6 |
| 29 | исследование цветоощущения | 10 |
| 30 | рефрактометрия | 178 |
| 31 | биомикроскопия глаза | 447 |
| 32 | визометрия | 417 |
| 33 | wифровая рентгенография легких в 2-х проекциях | 39 |
| 34 | спирометрия | 114 |
| 35 | периметрия | 321 |
| 36 | пульсоксиметрия | 113 |
| 37 | исследование уровня ретикулоцитов, метгемоглобина в крови | 20 |
| 38 | исследование уровня ретикулоцитов, карбоксигемоглобина в крови | 3 |
| 39 | исследование уровня ретикулоцитов, тромбоцитов в крови | 3 |
| 40 | тональная пороговая аудиометрия | 415 |
| 41 | паллестезиометрия | 38 |
| 42 | исследование функции вестибулярного аппарата | 410 |
| 43 | исследование функции вестибулярного анализатора | 3 |
| 44 | исследования на гельминтозы | 132 |
| 45 | исследование крови на сифилис | 132 |
| 46 | bсследование уровня дельта АЛК или КП в моче | 2 |
| 47 | УЗИ органов брюшной полости и щитовидной железы | 2 |
| 48 | психофизиологическое исследование | 2 |
| 49 | электроэнцефалография | 5 |
| 50 | исследование уровня ретикулоцитов в крови | 5 |

Оплата работ по договору производится по факту выполненных работ согласно календарному графику в течение 20 календарных дней со дня подписания актов выполненных работ и выставления счета.

Заказчик оставляет за собой право уточнить при заключении договора с победителем:

- порядок приемки работ;

- календарный график проведения работ.

**7. Требования к выполнению работ**

Исполнитель обеспечивает проведение медицинских осмотров, в том числе с выездом врачебной комиссии в структурные подразделения Заказчика, и оформление их результатов в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 ТК РФ, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры», в том числе внесение результатов осмотров в личные медицинские книжки работников «декретированных групп».

Исполнитель обязан вести учет работников Заказчика, прошедших медицинский осмотр, а также вести учет видов и объемов медицинского обслуживания по каждому лицу, направленному Заказчиком.

**8. Объемы работ:**

Периодический медицинский осмотр. Срок выполнения услуг: август-октябрь 2022 года.

Медицинский осмотр работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда - 481 человек (из них 251 человек старше 40 лет), в том числе 85 женщин (из них 58 женщин в возрасте старше 40 лет).

**9. Исполнитель после окончания работ представляет:**

- счет, счет-фактуру, акт оказанных услуг в 2 экземплярах, реестр прохождения работниками Заказчика периодического медицинского осмотра, в котором указаны перечень предоставленных работнику Заказчика услуг и их цена, оформленные в соответствии с требованиями действующего законодательства;

- результаты медицинских осмотров (заключение по результатам осмотра, выписку из медицинской карты, заключительный акт, подписанный председателем врачебной комиссии и представителем Управления Роспотребнадзора по Самарской области) в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 ТК РФ, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры».

**10. Требование к оформлению Коммерческого предложения:**

Для обоснования начальной максимальной цены коммерческое предложение должно быть предоставлено в форме таблицы, содержащей следующие сведения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование услуги | Единица измерения | Ориенти  ровочное количество на год | Цена,  руб. | Стоимость, руб. |
| Проведение периодического медицинского осмотра работников  (независимо от наименования и количества вредных и (или) опасных производственных факторов, пола, возраста) | чел. | 481 |  |  |

Руководитель СОТ В.Ю. Некрасов