

Број: 13246

Датум: 29.09.2020. година

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ
МАЛЕ ВРЕДНОСТИ УСЛУГА:

ЛЕКАРСКИ ПРЕГЛЕДИ РАДНИКА НА РАДНИМ МЕСТИМА СА ПОВЕЋАНИМ РИЗИКОМ

ШИФРА ЈАВНЕ НАБАВКЕ:
ЈНМВ-44У/20

УКУПАН БРОЈ СТРАНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ 79
Септембар 2020. ГОДИНЕ

страна 1 од 79

На основу чл. 39. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015, у даљем тексту: Закон), чл. 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/2015), Правилника о допуни Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 41/2019), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број 9016 од 29.06.2020. године и Решења о образовању комисије за јавну набавку 9017 од 29.06.2020. године, ЈКП „Чистоћа“ Нови Сад, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

За јавну набавку мале вредности услуга: „**Лекарски прегледи радника на радним местима са повећаним ризиком**“, број набавке: **ЈНМВ - 44У/20**

Конкурсна документација садржи поглавља:

Поглавље	Назив поглавља
I	Општи подаци о јавној набавци
II	Подаци о предмету јавне набавке
III	Техничка спецификација
IV	Упутство понуђачима како да сачине понуду
V	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и Упутство како се доказује испуњеност тих услова
VI	Образац понуде
VII	Образац структуре цене са упутством како да се попуни
VIII	Модел уговора
IX	Други обрасци - Изјаве понуђача

I - ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Подаци о наручиоцу

Наручилац: ЈКП „Чистоћа“ Нови Сад
Адреса: Нови Сад, Сентандрејски пут 3.
Интернет страница: www.cistocans.co.rs

2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у поступку јавне набавке мале вредности у складу са Законом о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

3. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке су услуге: „**Лекарски прегледи радника на радним местима са повећаним ризиком**“, редни број набавке **ЈНМВ-44У/20**, а у складу са техничком спецификацијом.

4. Циљ поступка

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци.

5. Контакт (лице или служба)

Лице (или служба) за контакт: Бојан Смирзлић
е-mail адреса: komisija.za.javne.nabavke@cistocans.co.rs

II - ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1. Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавке:

Опис предмета набавке - лекарски прегледи радника на радним местима са повећаним ризиком.

Назив и ознака из општег речника: 85100000 - здравствене услуге.

2. Партије:

Јавна набавка обликована је као јединствена (није обликована по партијама).

III – ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

Предмет јавне набавке су услуге лекарских прегледа радника на радним местима са повећаним ризиком.

Набавка ће се вршити периодично, према писаним захтевима за извршење услуге упућеним од стране Наручиоца, а у складу са Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима запослених на радним местима са повећаним ризиком („Сл. гласник РС“, бр. 120/2007,93/2008 и 53/2017).

Уговор ће се закључити на износ процењене вредности јавне набавке односно на 2.990.000,00 динара без ПДВ-а.

Стварна количина извршених прегледа по уговору о јавној набавци зависиће од потреба Наручиоца, уз ограничење да укупна плаћања без пореза на додату вредност не смеју прећи укупан износ процењене вредности јавне набавке за цео период важења уговора - 2.990.000,00 динара.

ОЦЕНА ПОСЕБНИХ ЗДРАВСТВЕНИХ СПОСОБНОСТИ-ОПАСНОСТИ И ШТЕТНОСТИ КОЈЕ СУ ПРИСУТНЕ

1. САМОСТАЛНИ СТРУЧНИ САРАДНИК ЗА БЗНР и ЗОП

- биолошке штетности

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

• ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

• ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

2. ПОСЛОВОЋА У ОДЕЉЕЊУ СЕРВИСА

-рад на висини-условно ризичан

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности).

3. МАЈСТОП ПРВЕ ГРУПЕ У ОДЕЉЕЊУ СЕРВИСА

-рад на висини-условно ризичан

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, урогенитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и

компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности).

4. МАЈСТОР ДРУГЕ ГРУПЕ У ОДЕЉЕЊУ СЕРВИСА

-рад на висини-условно ризичан

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

anamnestички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

anamnestички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности).

5. ШЕФ ОДЕЉЕЊА ОДРЖАВАЊА ОБЈЕКТА И ИНФРАСТРУКТУРЕ ПРЕДУЗЕЋА

-рад на висини-условно ризичан

-опасност од директног додира електричне инсталације и опреме под напоном

-биолошке штетности

-друге биолошке штетности-инсекти, глодари(мишеви, пацови и сл.), угриз, разне алергијске болести, преносници заразних болести

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

anamnestички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода),

попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности).

6. ПОСЛОВОЋА У ОДЕЉЕЊУ ОДРЖАВАЊА ОБЈЕКТА И ИНФРАСТРУКТУРЕ ПРЕДУЗЕЋА

-рад на висини-условно ризичан

-опасност од директног додира електричне инсталације и опреме под напоном

-биолошке штетности

-друге биолошке штетности-инсекти, глодари(мишеви, пацови и сл.),

угриз, разне алергијске болести, преносници заразних болести

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни,

кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки,

урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула

равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности).

7. ЕЛЕКТРИЧАР

- могућност клизања и спотицања (кретање у радним и помоћним просторијама: по хали на депонији, каналима, пад са висине)
- рад на висини-условно ризичан
- опасност од директног додира електричне инсталације и опреме под напоном
- биолошке штетности
- друге биолошке штетности-инсекти, глодари(мишеви, пацови и сл.), угриз, разне алергијске болести, преносници заразних болести
- Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

• ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза.

• ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности).

8. ОПЕРАТЕР ЦЕНТРАЛНОГ ГРЕЈАЊА

- могућност клизања и спотицања (кретање у радним и помоћним просторијама: код постројења котларнице, падови са висине, рад са лествама у радним просторијама, пад на клизавим, мокрим подовима, степеништу, у просторији где се налази котларница)
- напори који проузрокују психолошка оптерећења-стрес

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, урогенитални, ендокрини и хематопоезни.

• **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза.

• **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности).

9. РУКОВОДИЛАЦ ПОСАДЕ СПЕЦИЈАЛНОГ ВОЗИЛА

-условно ризичан -уколико сезонски ради ноћну смену

-стално увећано оптерећење чула вида

-опасност од учешћа у саобраћају

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, урогенитални, ендокрини и хематопоезни.

• **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард

степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спиromетрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

10. ВОЗАЧ СПЕЦИЈАЛНОГ ВОЗИЛА

-условно ризичан -уколико сезонски ради ноћну смену

-стално увећано оптерећење чула вида

-опасност од учешћа у саобраћају

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни.

- ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спиromетрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец.медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо

показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

11. РУКОВАЛАЦ ГРАЂЕВИНСКИХ МАШИНА

-опасност од превртања, заглављивања, пропадања машине на терену
-биолошке штетности (изложеност опасности од зооноза)
-изложеност непријатним мирисима

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕДХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви.

12. РАДНИК У СЛУЖБИ ЗА САКУПЉАЊЕ И ТРАНСПОРТ ОТПАДА

-опасност од учешћа у саобраћају
-биолошке штетности
-штетни утицаји микроклиме

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, додатне

лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, Динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљинудубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

13. ПОСЛОВОЋА БРАВАРА

-рад на висини-условно ризичан -када се раде послови који се условно могу протумачити као послови на висини (нефизиолошки положај тела-завлачење, пењање)

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни.

- ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности).

14. БРАВАР НА ОДРЖАВАЊУ ПОСУДА ЗА ОДЛАГАЊЕ ОТПАДА

-рад на висини-условно ризичан -када се раде послови који се условно могу протумачити као послови на висини (нефизиолошки положај тела-завлачење, пењање)

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности).

15. ВОЗАЧ

**- условно ризичан -уколико сезонски ради ноћну смену
- ноћни рад (поремећен биоритам, оптерећење чула вида)
-опасност од учешћа у саобраћају**

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

16. ВОЗАЧ СПЕЦИЈАЛНОГ ВОЗИЛА У СЛУЖБИ ЈАВНЕ ХИГИЈЕНЕ

- условно ризичан -уколико сезонски ради ноћну смену
- ноћни рад (поремећен биоритам, оптерећење чула вида)
- опасност од учешћа у саобраћају

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, урогенитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода),

попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спиromетрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

17. ВОЗАЧ СПЕЦИЈАЛНОГ ВОЗИЛА ВЕЛИКЕ ЧИСТИЛИЦЕ

- условн ризичан о-уколико сезонски ради ноћну смену

- ноћни рад (поремећен биоритам, оптерећење чула вида)

- опасност од учешћа у саобраћају

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, урогенитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спиromетрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљинудубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

18. РАДНИК НА ЕЛЕКТРИЧНОМ ВАКУМУ ЗА САКУПЉАЊЕ ОТПАДА
-опасност од саобраћаја (моторна возила, отказ кочнице, превртање уређаја)

-опасност од удара једносмерне и наизменичне струје (при раду са самоходним уређајем и при прикључивању на напајање)

-опасност од пожара и/или експлозије

-штетни утицаји микроклиме (повишена и снижена температура-рад на отвореном)

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, Психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- **ПЕРИОДИЧНИ**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија,

тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

19. РАДНИК НА ЧИШЋЕЊУ И ОДРЖАВАЊУ ЈАВНИХ ПОВРШИНА

-опасност од учешћа у саобраћају

-биолошке штетности

-штетни утицаји микроклиме

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

20. ПЕРАЧ УЛИЦА

- опасност од саобраћаја (удар, гажење возилом)
- друге штетности (хладна вода, високи притисак воде)
- ноћни рад (поремећен биоритам)

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

21. ВОЗАЧ ЛАКОГ ЕКОЛОШКОГ ЕЛЕКТРИЧНОГ ВОЗИЛА ЗА ОДНОШЕЊЕ ОТПАДА

-опасност од саобраћаја (моторна возила, отказ кочнице, превртање уређаја)

-опасност од удара једносмерне и наизменичне струје (при раду са самоходним уређајем и при прикључивању на напајање)

-опасност од пожара и/или експлозије

-штетни утицаји микроклиме (повишена и снижена температура-рад на отвореном)

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, Психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- **ПЕРИОДИЧНИ**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

22. РУКОВАЛАЦ ЛАКОГ ЕКОЛОШКОГ ЕЛЕКТРИЧНОГ ВОЗИЛА ЗА ЧИШЋЕЊЕ УЛИЦА

-опасност од саобраћаја (моторна возила, отказ кочнице, превртање уређаја)

-опасност од удара једносмерне и наизменичне струје (при раду са самоходним уређајем и при прикључивању на напајање)

-опасност од пожара и/или експлозије

-штетни утицаји микроклиме (повишена и снижена температура-рад на отвореном)

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, додатне

лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, Психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- ПЕРИОДИЧНИ

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

23. ИЗВРШНИ ДИРЕКТОР ЗА СЕКТОР ДЕПОНИЈЕ

-биолошке штетности

-одговорност-коришћење одговарајућег знања-стрес

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец.медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

24. САМОСТАЛНИ СТРУЧНИ САРАДНИК ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ -биолошке штетности

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

25. АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕХНИЧКИ РЕФЕРЕНТ

-биолошке штетности

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

26. РАДНИК НА ЧИШЋЕЊУ И ТЕКУЋЕМ ОДРЖАВАЊУ ПОСЛОВНИХ ПРОСТОРИЈА И ОБЈЕКТА У СЕКТОРУ ДЕПОНИЈЕ

-биолошке штетности

-друге биолошке штетности: инсекти, глодари (мишеви, пацови, хрчци и сл.): угриз, разне алергијске болести, преносници заразних болести

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

• ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

• ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

27. РУКОВОДИЛАЦ СЛУЖБЕ ДЕПОНИЈЕ

-биолошке штетности

-одговорност-коришћење одговарајућег знања-стрес

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

• ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

• ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

28. ШЕФ ОДЕЉЕЊА ПРИЈЕМНЕ ЗОНЕ

-биолошке штетности

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

• ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање

билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

29. ПОСЛОВОЋА ПРИЈЕМНЕ ЗОНЕ

-биолошке штетности

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

30. РАДНИК НА МЕРЕЊУ ПРИМЉЕНОГ-ОТПРЕМЉЕНОГ ОТПАДА

-биолошке штетности

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање

билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

31. КОНТРОЛОР ПРИЈЕМА-ОТПРЕМЕ ОТПАДА

- опасност од пожара
- слободно кретање радних машина и возила
- биолошке штетности
- непријатни мириси и прашина

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, РТГ плућа (по одлуци лекара) циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

32. ШЕФ ОДЕЉЕЊА ТРЕТМАНА ОТПАДА

- биолошке штетности
- непријатни мириси и прашина

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид,

циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви.

33. ПОСЛОВОЋА ТРЕТМАНА ОТПАДА

-биолошке штетности

-непријатни мириси и прашина

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец.медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви.

34. ПОСЛОВОЋА ОДРЖАВАЊА ОПРЕМЕ

-могућност клизања и спотицања (кретање у радним и помоћним просторијама: по хали, по каналима, пад са висине)

-биолошке штетности

-непријатни мириси и прашина

-висина

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, алкална фосфатаза, ГГТ, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, респираторни упитник.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крвитонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), респираторни упитник.

35. ВОЗАЧ ВИЉУШКАРА

-биолошке штетности

-непријатни мириси и прашина

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, уrogenитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, Алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец.медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински

вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, Алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви.

36. РАДНИК У ПРОИЗВОДЊИ СЕКУНДАРНИХ СИРОВИНА

-недовољна безбедност због оштрих и опасних делова на отпаду

-биолошке штетности

-друге биолошке штетности-инсекти, глодари(мишеви, пацови и сл.), угриз,

разне алергијске болести, преносници заразних болести

-непријатни мириси и прашина

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ- а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

37. ПОМОЋНИ РАДНИК У ПРОИЗВОДЊИ СЕКУНДАРНИХ СИРОВИНА

-недовољна безбедност због оштрих и опасних делова на отпаду

-биолошке штетности

-друге биолошке штетности-инсекти, глодари(мишеви, пацови и сл.), угриз,

разне алергијске болести, преносници заразних болести

-непријатни мириси и прашина

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ- а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

38. МЕХАНИЧАР НА ОДРЖАВАЊУ ОПРЕМЕ

-могућност клизања и спотицања (кретање у радним и помоћним просторијама: по хали, по каналима, пад са висине)

-биолошке штетности

-непријатни мириси и прашина

-висина

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, алкална фосфатаза, ГГТ, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, респираторни упитник.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крвитонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), респираторни упитник.

39. ЕЛЕКТРИЧАР-АУТОМАТИЧАР

-могућност клизања и спотицања (кретање у радним и помоћним просторијама: по хали, по каналима, пад са висине)

-биолошке штетности

-непријатни мириси и прашина

-висина

-опасност од директног додира са деловима електричне инсталације и опреме под напоном

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, респираторни упитник.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид и периметрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање

нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, респираторни упитник.

40. ШЕФ ОДЕЉЕЊА ДЕПОНОВАЊА

-биолошке штетности

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

41. ПОСЛОВОЋА ДЕПОНОВАЊА ОТПАДА

-биолошке штетности

-опасност од пожара

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

42. РУКОВАЛАЦ СПЕЦИЈАЛНИХ РАДНИХ МАШИНА

-опасност од превртања, заглављивања, пропадања машине

-изложеност опасности од биолошких штетности-преносници заразних болести

-друге биолошке штетности-инсекти, глодари(мишеви, пацови и сл.), угриз, разне алергијске болести, преносници заразних болести

-непријатни мириси и прашина

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ- а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

43. ВОЗАЧ СПЕЦИЈАЛНОГ ВОЗИЛА НА ДЕПОНИЈИ

-опасност од учешћа у саобраћају

-биолошке штетности

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о

превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, Психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, тестирање чула равнотеже (Ромберг-ов тест, испитивање нистагмуса, тест мимо показивања и компасни ход), саветовање о превентивним мерама за очување слуха и упутства за употребу личних заштитних средстава, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, форија, фузија, колорни вид, периметрија и испитивање адаптације на таму, психолошки преглед (испитивање психофизиолошких способности и карактеристика личности), циљана анамнеза, упитник за рад у буци, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

44. КОНТРОЛОР ДЕПОНОВАЊА

-опасност од пожара

-слободно кретање радних машина или возила

-штетни климатски услови

-биолошке штетности

-непријатни мириси и прашина

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, РТГ плућа (по одлуци лекара), циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, Харвард степ тест са регистровањем ЕКГ- а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

Према индикацијама лекар специјалиста предлаже и додатне – циљане прегледе.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, РТГ плућа (по одлуци лекара), Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

45. РАДНИК НА ДЕПОНИЈИ

-биолошке штетности

-непријатни мириси и прашина

-друге биолошке штетности-инсекти, глодари(мишеви, пацови и сл.), угриз, разне алергијске болести, преносници заразних болести

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец.медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, додатне лабораторијске анализе: одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ- а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

- ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, ГГТ, алкална фосфатаза, уреа и креатинин у крви, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза, респираторни упитник, Харвард степ тест са регистравањем ЕКГ-а, пулса и крвног притиска пре и после теста, динамичка кожна термометрија код особа изложених ниским температурама.

46. ШЕФ ОДЕЉЕЊА МАГАЦИНА ЗА СЕКУНДАРНЕ СИРОВИНЕ

-биолошке штетности

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

47. МАГАЦИОНЕР У МАГАЦИНУ СЕКУНДАРНИХ СИРОВИНА

-биолошке штетности

Органи вида, слуха и равнотеже, системи: локомоторни, кардиоваскуларни, респираторни, нервни, дигестивни, имунолошки, урогенитални, ендокрини и хематопоезни, кожа и поткожно ткиво.

- **ПРЕТХОДНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе- БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), попуњавање упитника о претходним болестима, навикама, алергијама, испитивање функције вида: оштрина вида на близину и даљину, дубински вид, циљана анамнеза.

- **ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕД**

анамнестички подаци, лекарски преглед спец. медицине рада са основном антропометријом (телесна маса, телесна висина, израчунавање индекса телесне масе-БМИ), основне лабораторијске анализе: СЕ, ККС, ШУК, урин, одређивање билирубина укупног и директног, АСТ, АЛТ, тонална лиминарна аудиометрија, спирометрија са кривом проток волумен, ЕКГ (12 одвода), циљана анамнеза.

Наручилац ће према потреби захтевати скрининг психоактивних супстанци у урину запослених.

Рок извршења услуга:

Пружање услуга је периодично. Наручилац ће захтевати пружање услуга за време трајања уговора о јавној набавци у складу са својим стварним потребама. Извршилац се обавезује да одмах по пријему упута започне са пружањем услуга према спецификацији.

Извршилац се обавезује да у току једног дана изврши минимално 5 лекарских прегледа. У случају веће групе Наручилац ће обавестити Извршиоца најкасније 2 (два) дана пре упућивања на лекарски преглед.

Извршилац је обавезан да Наручиоцу достави извештај о извршеним лекарским прегледима у року који не може бити дужи од 15 (петнаест) дана од дана извршеног прегледа.

Место пружања услуга: Просторије Извршиоца.

Уколико Извршилац пружа предметне услуге ван Града Новог Сада дужан је да о свом трошку организује превоз радника од седишта Наручиоца до места пружања услуга и назад.

IV – УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Ово упутство понуђачима како да сачине понуду, садржи податке о захтевима наручиоца у погледу садржине понуде, као и услове под којима се спроводи поступак доделе уговора о јавној набавци. Понуђач мора испуњавати све Законом одређене услове за учешће у поступку јавне набавке, а понуду у целини припрема и доставља у складу са конкурсном документацијом. У супротном, понуда се одбија.

1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуђач подноси понуду на српском језику.

2. УПУТСТВО О НАЧИНУ ПОПУЊАВАЊА ОБРАЗАЦА СА ПОСЕБНИМ ЗАХТЕВИМА У ПОГЛЕДУ НАЧИНА НА КОЈИ СЕ САЧИЊАВА ПОНУДА

Понуду треба поднети на обрасцима из ове Конкурсне документације или обрасцима који у потпуности и у свему одговарају обрасцима датим у Конкурсној документацији.

Пожељно је да сви документи поднети уз понуду буду повезани траком – спиралом.

Обрасце треба попунити читко, а према приложеном упутству. Сваки документ (образац, изјава) из Конкурсне документације који се доставља Наручиоцу, мора бити оверен и потписан од овлашћеног лица за заступање понуђача или лица које спада у групу осталих заступника (лице наведено у АПР-у).

Уколико лице овлашћено за потписивање понуде и/или потписивање уговора није уписано као заступник понуђача код Агенције за привредне регистре, потребно је да уз понуду достави овлашћење за заступање, односно потписивање понуде и/или потписивање уговора.

У случају заједничке понуде групе понуђача све обрасце и изјаве потписује члан групе понуђача који је одређен као Носилац посла у Споразуму чланова групе понуђача изузев Изјаве о испуњености обавезних услова из чл. 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. Закона, Изјаве о независној понуди и Изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. став 2. Закона које потписује сваки члан групе понуђача у своје име.

Уколико понуђач начини грешку у попуњавању, дужан је да је избели и правилно попуни, а место начињене грешке парафира овлашћено лице понуђача.

Наручилац може, уз сагласност понуђача, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања и оцењивања понуде по окончаном поступку јавног отварања понуда.

Употреба печата није обавезна у складу са Законом о привредним друштвима («Сл. гласник РС» бр. 36/11, 99/11, 83/14 -др. закон, 5/15, 44/18 и 95/18).

3. ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ, РАЗЛОЗИ ЗА ОДБИЈАЊЕ ПОНУДЕ И ОДУСТАЈАЊЕ ОД ДОДЕЛЕ УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Начин подношења понуде:

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача, телефон и факс понуђача као и име и презиме овлашћеног лица за контакт.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуђач може поднети само једну понуду.

Понуду може поднети: понуђач самостално, понуђач са подизвођачем и група понуђача као заједничку понуду. Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач другог понуђача. Поред тога, понуђач може бити члан само једне групе понуђача, односно учествовати само у једној заједничкој понуди. Понуђач који је члан групе понуђача која подноси заједничку понуду, не може истовремено да буде подизвођач другог понуђача.

Понуду доставити на адресу: ЈКП „Чистоћа“ Нови Сад, Сентандрејски пут бр.3 са назнаком: „**Понуда за јавну набавку услуга: Лекарски прегледи радника на радним местима са повећаним ризиком**“, **ЈНМВ-44У/20 - НЕ ОТВАРАТИ**“. У случају личне доставе понуда се предаје на писарници Наручиоца – пословни секретари, 1. спрат, канцеларија бр. 1. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране Наручиоца до **07.10.2020. године до 09.00 часова**.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно Наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему Наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју Наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом.

Неблаговремену понуду наручилац ће по окончању поступка јавног отварања понуда вратити неотворену понуђачу, са назнаком да је поднета неблаговремено.

Благовремено достављене понуде биће јавно комисијски отворене у просторијама Наручиоца, дана **07.10.2020. године** са почетком у **10.00 часова**.

Представници понуђача који учествују у поступку јавног отварања понуда дужни су да пре почетка поступка јавног отварања предају Комисији писмено овлашћење за учествовање у поступку јавног отварања. Овлашћење се издаје на меморандуму понуђача и мора бити заведено код њега и оверено његовим печатом и потписано од стране овлашћеног лица понуђача.

Садржина понуде:

1. Обрасци:

- Образац понуде
- Образац - Структура цене
- Образац - Модел уговора
- Обрасци које је Наручилац навео у поглављу IX Конкурсне документације

2. Прилози понуди:

- доказ о испуњености обавезног услова из члана 75. став 1. тачка 5. Закона, - Решење Министарства здравља о испуњености услова за обављање здравствене

делатности односно да у оквиру установе постоји служба медицине рада, а у складу са чланом 41. Закона о безбедности и здравља на раду.

- докази о испуњености додатних услова које Наручилац захтева Конкурсном документацијом у складу са чл. 76. Закона,
- доказ о удаљености места пружања услуга од седишта Наручиоца (Print Screen најкраће руте по google maps (рачунато од седишта Наручиоца до локације извршења услуга),
- гаранција за озбиљност понуде,
- Споразум групе понуђача којим уређују међусобне односе и којим се према Наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке - у случају заједничке понуде.

Разлози за одбијање понуда:

Понуда се неће разматрати уколико је неблаговремена и уколико је предата у отвореној коверти.

Наручилац ће одбити понуде понуђача које садрже битне недостатке утврђене у складу са чланом 106. Закона и за које не постоје услови за доделу уговора предвиђени чланом 107. Закона.

Посебна напомена:

Накнадне рекламације, које су последица нетачно и недовољно сакупљених информација или погрешно процењених околности и услова, односно недовољног знања, Наручилац ће одбити као неоснован.

4. ПАРТИЈЕ

Предметна јавна набавка није обликована по партијама.

5. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

6. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Свако обавештење о изменама, допунама или опозиву мора бити припремљено, означено и достављено у складу са условима из конкурсне документације са ознаком на коверти „ИЗМЕНА ПОНУДЕ“ или „ДОПУНА ПОНУДЕ“ или „ОПОЗИВ ПОНУДЕ“ за јавну набавку мале вредности услуга: **„Лекарски прегледи радника на радним местима са повећаним ризиком, редни број набавке ЈНМВ-44У/20 - НЕ ОТВАРАТИ“**. У случају опозива, односно повлачења достављене понуде од стране понуђача, таква понуда се неће разматрати, већ ће се као неотворена вратити понуђачу.

Понуда не може бити измењена, допуњена нити опозвана после истека рока за подношење исте.

7. НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ:

Понуда се подноси самостално, као заједничка и као понуда са подизвођачем.

Начин подношења понуде наводи се у Обрасцу понуде (поглавље VI К.Д.) заокруживањем навода под А, Б или В у табели под 1.

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

8. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ

У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем-има односно, да извршење набавке делимично повери подизвођачу-има дужан је да поред података о себи (табела 2. Обрасца понуде) наведе и све податке о подизвођачу-има којем/којима поверава извршење набавке (табела 3. Обрасца понуде). Захтевани подаци о подизвођачу-има саставни су део табеле под 3. у Обрасцу понуде - поглавље VI К.Д.. Вредност набавке - проценат извршења преко 50% укупне вредности набавке не може се поверити подизвођачу, у противном понуда понуђача биће одбијена као неприхватљива.

Податак о вредности набавке (процент учешћа подизвођача) наводи се у табели 3. подизвођач, опис посла и вредност посла биће наведени у Уговору.

Понуђач не може ангажовати подизвођача кога није претходно навео у понуди, у супротном Наручилац ће реализовати средство обезбеђења и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора Наручилац претрпео знатну штету.

Изузетно понуђач може ангажовати подизвођача кога није навео у понуди, ако је на страни подизвођача након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања, ако то лице испуњава све услове одређене за подизвођача и уколико добије претходну сагласност Наручиоца.

Понуђач у потпуности одговара Наручиоцу за извршење уговорене предметне јавне набавке без обзира на број подизвођача.

Све обрасце у понуди потписује понуђач, изузев Изјаве о испуњености обавезних услова из чл. 75. став 1. Закона и Изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. став 2. Закона који попуњава, потписује подизвођач у своје име.

Ангажовани подизвођач-и мора-ју испуњавати услове из члана 75. став 1. Закона.

Понуђач-и морају испуњавати услов из чл. 75. став 1. тачка 5. Закона само за део набавке који се преко њега/њих реализује.

Докази и начин њиховог достављања наведени су у поглављу V К.Д.

Обавештење понуђачима који учествују у поступку јавне набавке са подизвођачем:

Уколико понуда понуђача који наступа са подизвођачем буде оцењена као најповољнија понуда, Наручилац ће тражити од понуђача, пре потписивања уговора о јавној набавци, закључен уговор са сваким подизвођачем о пословно-техничкој сарадњи на извршењу предметне јавне набавке. Уколико већ постоји закључен уговор, биће потребно да се, за извршење предметне јавне набавке, потпише одговарајући анекс на постојећи уговор о пословно-техничкој сарадњи и достави у оригиналу или овереној копији.

Наручилац, у складу са чланом 80. став 11. Закона о јавним набавкама, одређује да у овом поступку јавне набавке, неће применити правила поступања прописана ставом 9. и 10. горе наведеног члана односно на захтев подизвођача неће пренети доспела потраживања директно подизвођачу, за део набавке која се извршава преко тог подизвођача.

9. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити Споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке.

Споразум обавезно мора да садржи податке из члана 81. ст. 4. и 5. Закона и то податке о:

члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће

- 1) заступати групу понуђача пред наручиоцем
- 2) опис послова које ће преузимати понуђачи из групе
- 3) неограниченој, солидарној одговорности сваког члана према Наручиоцу у складу са Законом.

Сваки понуђач из групе понуђача која подноси заједничку понуду мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. Закона.

Обавезан услов из чл. 75. став 1. тачка 5. Закона дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова, што доказује достављањем доказа наведеног у поглављу V Конкурсне документације.

Додатне услове из члана 76. Закона понуђачи из групе испуњавају заједно.

Начин доказивања испуњености обавезних и додатних услова у случају подношења заједничке понуде прецизирани су у поглављу V К.Д.

Подаци о понуђачима који учествују у заједничкој понуди наводе се и оверавају на следећи начин:

- у табели под 1. Начин подношења понуда заокружује се податак под В.
- у табели под 2. Носилац посла наводи своје податке а њихову тачност потврђује својим обавезним потписом (испод табеле).
- у табели под 4. Носилац посла наводи захтеване податке о осталим учесницима у заједничкој понуди захтеване податке за остале учеснике о заједничкој понуди а њихову тачност потврђује својим обавезним потписом (испод табеле).

У случају подношења заједничке понуде Изјаве о испуњености обавезних услова, Изјава о независној понуди и Изјава о поштовању обавеза из чл. 75. став 2. Закона се копирају у потребном броју примерака, попуњава их и сваки члан групе понуђача у своје име. Изјаве се налазе у поглављу IX К.Д.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према Наручиоцу.

10. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ

10.1. Захтеви Наручиоца у погледу захтеваног начина, услова и рока плаћања

- Начин плаћања: налогом за пренос (преко рачуна код пословне банке)
- Услови плаћања: искључено је авансно плаћање; плаћање се врши по извршеној појединачној услузи.
- Плаћање се врши у року до 45 (четрдесетпет) дана од дана пријема исправне фактуре.

10.2. Рок извршења услуга:

Пружање услуга је периодично. Наручилац ће захтевати пружање услуга за време трајања уговора о јавној набавци у складу са својим стварним потребама.

Извршилац се обавезује да одмах по пријему упута започне са пружањем услуга према спецификацији.

Извршилац се обавезује да у току једног дана изврши минимално 5 лекарских прегледа. У случају веће групе Наручилац ће обавестити Извршиоца најкасније 2 (два) дана пре упућивања на лекарски преглед.

Извршилац је обавезан да Наручиоцу достави извештај о извршеним лекарским прегледима у року који не може бити дужи од 15 (петнаест) дана од дана извршеног прегледа.

10.3. Место пружања услуга: просторије Извршиоца.

Уколико понуђач коме се додели уговор пружа предметне услуге ван Града Новог Сада дужан је да о свом трошку организује превоз радника од седишта Наручиоца до места пружања услуга и назад

(Претходно наведени услов представља и један од елемената критеријума, детаљније у тачки 17. Упутства понуђачима како да сачине понуду).

10.4. Захтев у погледу рока важења понуде:

Рок важења понуде не може бити краћи од 30 дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења примљене понуде у складу са чланом 90. Закона Наручилац ће захтевати продужење рока важења понуде.

Продужење рока важења понуде из претходног става, Наручилац ће у писаном облику затражи од понуђача.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

11. ЗАХТЕВИ НАРУЧИОЦА У ПОГЛЕДУ ВАЛУТЕ И НАЧИНА НА КОЈИ СЕ НАВОДИ И ИЗРАЖАВА ЦЕНА У ПОНУДИ

11.1. Валута: Вредности се у поступку јавне набавке исказују у динарима.

11.2. Начин на који цена мора бити наведена и изражена у Обрасцу понуде и Обрасцу структуре цене:

У Обрасцу понуде исказује се збир јединичних цена претходних и периодичних прегледа без ПДВ-а.

У Обрасцу структуре цене исказују се јединичне цене претходних и периодичних прегледа без ПДВ-а, њихов збир без ПДВ-а.

Цене морају бити јасно и читко уписане.

Понуђене цене су фиксне.

Понуђачи су дужни да у понуђене јединичне цене урачунају све трошкове које могу имати при реализацији уговора, уколико им се исти додели.

Уколико се место прегледа налази ван Града Новог Сада понуђеним укупним збиром јединичних цена морају бити укључени и трошкови превоза радника Наручиоца од седишта Наручиоца до места прегледа и назад.

Уколико понуђач коме се додели уговор пружа предметне услуге ван Града Новог Сада дужан је да организује превоз радника од седишта Наручиоца до места пружања услуга и назад.

Ако у понудама понуђача буде исказана неубичајено ниска цена, Наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона о јавним набавкама.

12. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ФИНАНСИЈСКОГ ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА

Наручилац у предметном поступку јавне набавке захтева од понуђача да му доставе:

12.1. Финансијску гаранцију за озбиљност понуде

Финансијска гаранцију за озбиљност понуде је бланко соло меница. Уз ову гаранцију одабрани понуђач доставља менично овлашћење попуњено на износ од 299.000,00 динара (што представља 10% од процењене вредности набавке без ПДВ-а), захтев за регистрацију менице и фотокопија Депо картона. Гаранција за озбиљност понуде доставља се уз понуду.

Меница мора бити регистрована сагласно Одлуци о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења (Сл. гласник РС бр. 56/11, 80/15, 76/16 и 82/17) Народне Банке Србије.

Рок важења предате гаранције мора бити 30 (тридесет) дана дужи од рока важења понуде.

Наручилац ће примљену гаранцију активирати у случају ако се понуђач коме се додели уговор не одазове Наручиоцу на потписа уговора, ако не достави гаранцију за добро извршење посла и ако опозове, измени или допуни своју понуду након што је исту Наручилац прихватио.

Неискоришћену гаранцију - непротестовану меницу Наручилац ће вратити свим понуђачима по потпису Уговора, на њихов писани захтев.

12.2. Финансијску гаранцију за добро извршење посла – бланко соло меница:

Финансијска гаранција за добро извршење посла је бланко соло меница. Уз бланко соло меницу доставља се: менично овлашћење на износ 299.000,00 динара што је 10% од вредности на коју ће се закључити уговор, а која одговара процењеној вредности набавке без ПДВ-а у Плану јавних набавки Наручиоца за 2020. годину, захтев за регистрацију менице и фотокопија Депо картона.

Захтевана гаранција мора бити неопозива, безусловна, наплатива на први позив без права на приговор и не може садржати додатни услов за исплату или мањи износ од оног који је Наручилац одредио. Бланко соло меница, менично овлашћење и Депо картон достављају се у при потпису Уговора. Понуђачи су дужни да потпишу Изјаву да ће уколико им се додели уговор Наручиоцу доставити захтевану финансијску гаранцију. Изјава се налази у поглављу IX К.Д.

Меница мора бити регистрована сагласно Одлуци о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења (Сл. гласник РС бр. 56/11, 80/15, 76/16 и 82/17) Народне Банке Србије.

Захтев за регистрацију менице понуђач благовремено подноси својој пословној банци на њеном обрасцу да би испоштовао рок о њеном полагању.

Захтевана гаранција мора бити неопозива, безусловна, наплатива на први позив без права на приговор и не може садржати додатни услов за исплату или мањи износ од оног који је Наручилац одредио.

Гаранција се издаје са роком који је 30 дана дужи од рока важења уговора.

Неискоришћену гаранцију - непротестовану меницу Наручилац ће вратити по истеку њеног важења.

13. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ

Наручилац се обавезује:

1. Да чува као поверљиве све податке о понуђачима садржаним у понуди који су посебним прописом утврђени као поверљиви и које је као такве понуђач означио у понуди односно које је подвукао црвеном оловком у документу и у истом реду уз десну ивицу ставио реч „поверљиво“.
2. Да одбије давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди.
3. Да чува као пословну тајну имена понуђача који су поднели понуде до истека рока предвиђеног за отварање понуда.

Неће се сматрати поверљивом цена и остали подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде.

Наручилац обавештава понуђаче да ова јавна набавка не садржи посебно поверљиве информације.

14. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Заинтересовано лице може, у писаном облику (путем поште на адресу Наручиоца: Сентандрејски пут бр. 3 Нови Сад, електронске поште на е-маил: **komisija.za.javne.nabavke@cistocans.co.rs** сваког радног дана (од понедељка до петка) у току радног времена Наручиоца од 07.00 до 15.00 часова тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 5 (пет) дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева објавити одговор на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

У Захтеву за додатним појашњењем заинтересовано лице може указати Наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима Конкурсне документације, **ЈНМВ бр. 44У/20 - Лекарски прегледи радника на радним местима са повећаним ризиком.**

Уколико Наручилац измени или допуни Конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда продужиће рок за подношење понуда. Обавештење о продужењу рока за подношење понуда Наручилац ће објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда Наручилац неће мењати нити допуњавати Конкурсну документацију.

Захтевање додатних информација или појашњења ради припреме понуде није дозвољено телефоном.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона.

15. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА

После отварања понуда Наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико Наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, Наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву Наручиоца, односно да омогући Наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

16. РЕЛЕВАНТАН ДОКАЗ ЗА ОДБИЈАЊЕ ПОНУДЕ ПОНУЂАЧА КОЈИ НИСУ ИСПУНИЛИ ОБАВЕЗЕ ПО РАНИЈЕ ЗАКЉУЧЕНИМ УГОВОРИМА (НЕГАТИВНА РЕФЕРЕНЦА)

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда, у поступку јавне набавке:

- поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. Закона;
- учинио повреду конкуренције;
- доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ наведеног може бити:

- 1) правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа;
- 2) исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза;
- 3) исправа о наплаћеној уговорној казни;
- 4) рекламација потрошача уколико није отклоњена у уговореном року
- 5) изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;
- 6) доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача;
- 7) други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке који се односи на испуњене обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ из става 3. тачка 1) члана 82. Закона, који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврсан.

Наручилац ће поступити на наведене начине и у случају заједничке понуде групе понуђача уколико утврди да постоје напред наведени докази за једног или више чланова групе понуђача.

17. ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

Одлука о додели уговора биће донета применом критеријума “економски најповољнија понуда”.

Елементи критеријума:

1. Понуђена цена услуга максимално 70 пондера

Методологија обрачуна:

- најнижа цена претходних и периодичних прегледа (збир јединичних цена без ПДВ-а) / понуђена цена (збир јединичних цена без ПДВ-а) * 70 ;

2. Трошкова економичност..... максимално 30 пондера

Укупно ... максимално 100 пондера

Методологија обрачуна:

Понуђач пружа услуге у Општини Наручиоца.....30 пондера

Понуђач пружа услуге у Општини удаљеној до 50 км од седишта Наручиоца (Сентандрејски пут бр. 3, Нови Сад)15 пондера

Понуђач пружа услуге у Општини удаљеној преко 50 км од седишта Наручиоца (Сентандрејски пут бр. 3, Нови Сад)1 пондер

Доказ: Образац понуде (место извршења услуге) и Print Screen најкраће руте по google maps (рачунато од седишта Наручиоца до локације извршења услуга).

У случају да понуђач пружа услугу на различитим локацијама вредноваће се удаљеност до најудаљеније локације извршења услуга.

Елемент критеријума «**понуђена цена услуга**» служи само за рангирање понуда а уговор се закључује на процењену вредност набавке.

Елемент критеријума «**трошкова економичност**» обухвата трошкове које Наручилац има одсуством и путовањем запосленог ван конзумног подручја Корисника (трошкови дневница, трошкове неангажовања на пословима због временског одсуства из разлога времена трајања транспорта и сл.)

Уколико две или више понуда имају на крају пондерисања исти укупан број пондера на две децимале, а при томе су најповољније (са највећим укупним бројем пондера), уговор ће бити додељен понуђачу чија понуда има већи број пондера за елемент критеријума - понуђена цена услуга.

Уколико две или више понуда имају исти укупан број пондера на две децимале, а при томе су најповољније (са највећим укупним бројем пондера) и имају исти број

пондера за елемент критеријума - понуђена цена услуга, уговор ће бити додељен понуђачу који је понудио краћи рок за достављање Извештаја о извршеном прегледу.

Како се ради о услугама чији обим није могуће прецизно утврдити на годишњем нивоу, Наручилац је у Моделу уговора унапред дефинисао да се уговор закључује на максимални износ од 2.990.000,00 динара без ПДВ-а а који је процењена вредност предметне набавке из Плана јавних набавки Наручиоца за 2020. годину.

Јединичне цене наведене у Обрасцу структуре цене су цене по којима ће се вршити фактурисање извршених услуга али највише до укупне уговорене вредности коју чини процењена вредност јавне набавке односно, у конкретном случају максималну вредност која може бити исплаћена за извршење услуга које су предмет јавне набавке.

18. ТРОШКОВИ ПОНУДЕ

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од Наручиоца накнаду трошкова.

Понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде.

У обрасцу трошкова припреме понуде могу бити приказани трошкови израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама Наручиоца и трошкови прибављања средства обезбеђења.

19. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА

У случају да понуђач користи заштићене патенте сносиће искључиву одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине према трећим лицима.

20. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње, осим ако Законом није другачије одређено.

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице, које има интерес за доделу уговора, у конкретном поступку јавне набавке и који је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања Наручиоца противно одредбама Закона.

Захтев за заштиту права подноси се Наручиоцу са назнаком „**Захтев за заштиту права у поступку јавне набавке мале вредности услуга: Лекарски прегледи радника на радним местима са повећаним ризиком, ЈНМВ- 44У/20**“.

Захтев за заштиту права се доставља непосредно, електронском поштом на е-маил: komisija.za.javne.nabavke@cistocans.co.rs, или препорученом поштом са повратницом.

Копију захтева за заштиту права подносилац истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки, на адресу: 11000 Београд, Немањина 22-26.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим ако је примљен од стране Наручиоца најкасније три дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац

захтева у складу са чланом 63. став 2. Закона указао Наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а Наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које Наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из претходног става, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора и одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је пет дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности Наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. Закона.

Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права, које садржи податке из Прилога ЗЛБ Закона.

Наручилац може да одлучи да заустави даље активности у случају подношења захтева за заштиту права, при чему је тад дужан да у обавештењу о поднетом захтеву за заштиту права наведе да зауставља даље активности у поступку јавне набавке.

Подносилац захтева за заштиту права дужан је да на рачун Буџета Републике Србије (број рачуна: 840-30678845-06 шифра плаћања 153 или 253 позив на број ЈНМВ - 44У/20 сврха уплате 333П ЈКП „Чистоћа“ Нови Сад, ЈНМВ бр. 44У/20, корисник: Буџет Републике Србије уплати таксу у износу 60.000,00 динара.

21. РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН

Наручилац ће доставити уговор о јавној набавци понуђачу којем је додељен уговор у року од 8 (осам) дана од протеча рока за подношење захтева за заштиту права.

Ако понуђач чија је понуда изабрана као најповољнија одбије да потпише уговор или не потпише уговор у наведеном року, Наручилац ће одлучити да ли ће уговор о јавној набавци закључити са првим следећим најповољнијим понуђачем.

У случају испуњености услова из члана 112. став 2. тачка 5. Закона изабрани понуђач ће бити позван да приступи закључењу уговора пре истека рока за подношење захтева за заштиту права.

23. ОБАВЕШТЕЊЕ ПОНУЂАЧИМА:

Сва документа која се захтевају од понуђача у овом поступку јавне набавке потписује његов законски заступник (лице наведено у АПР-у) или лице које спада у групу осталих заступника (лице наведено у АПР-у).

Документа могу потписати и овлашћена лица од стране законског заступника понуђача, а која нису уписана у АПР као лица овлашћена за заступање. Уколико документа потписује лице које није уписано у Регистар АПР као лице овлашћено за заступање потребно је уз понуду доставити овлашћење за заступање, односно потписивање понуде и/или потписивање уговора. Уколико понуђач не поступи према Обавештењу његова понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

V – УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

Понуђач мора испуњавати следеће услове за учешће у предметном поступку јавне набавке и то:

5.1. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. СТАВ 1. ЗАКОНА

1. Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (*чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона*)
2. Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (*чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона*)
3. Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (*чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона*)
4. Да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке (*чл. 75. ст. 1. тач. 5) Закона*) - Решење Министарства здравља о испуњености услова за обављање здравствене делатности, односно да у оквиру установе постоји служба медицине рада, а у складу са чланом 41. Закона о безбедности и здравља на раду.

5.2. ДОДАТНИ УСЛОВИ КОЈЕ ЈЕ НАРУЧИЛАЦ ОДРЕДИО У СКЛАДУ СА ЧЛАНОМ 76. ЗАКОНА

1. Понуђач располаже неопходним пословним капацитетом:

1.1. Да до рока за подношење понуда има уведене стандарде ISO 9001, ISO 14001 и OHSAS 18001 (или ISO 45001:2018) за здравствену заштиту и оцену радне способности, управљање ризицима радне средине, хематолошка и биохемијска испитивања у биохемијском материјалу, токсиколошка испитивања
ДОКАЗ – фотокопије важећих захтеваних сертификата

1.2. Да је у временском периоду од претходне три године рачунајући од дана објаве позива извршио најмање 200 анализа на психоактивне супстанце.
ДОКАЗ – Изјава понуђача на меморандуму предузећа оверена и потписана од стране овлашћене особе понуђача.

1.3. Да је понуђач у претходној години (2019.) урадио најмање 800 претходних и/или периодичних прегледа.
ДОКАЗ – Изјава понуђача на меморандуму предузећа оверена и потписана од стране овлашћене особе понуђача.

2. Понуђач располаже неопходним техничким капацитетом:

Да на месту извршења услуга да располаже са следећим:

- Комплет за антропометрију (вага, висинометар,...)
- Комплет за утврђивање физичке снаге
- ЕКГ 12 одвода
- Комплет за испитивање функције чула вида
- Аудиометријску кабину за испитивање чула слуха, аудиометар као и другу опрему предвиђену Правилником.
- Мерач крвног притиска
- Стетоскоп
- Спирометар
- Хематолошки аутоматски микроскоп
- Реакциометар
- Аутосемплер
- Гасни хроматограф са масеним детектором са одговарајућим библиотекама масених спектра
- Апарат за електрофорезу

ДОКАЗ - Изјава понуђача на меморандуму предузећа оверена и потписана од стране овлашћене особе понуђача.

Напомена: Наручилац задржава право да изврши проверу – обилазак места извршења услуга које је понуђач навео у својој понуди како би утврдио веродостојност достављене Изјаве.

3. Понуђач располаже неопходним кадровским капацитетом:

Понуђач до рока за подношење понуда мора да има запослена или радно ангажована у складу са Законом о раду следећа лица:

3.1. најмање 1 (једног) специјалисту токсиколошке хемије са најмање 5 године радног искуства у раду са биолошким материјалом.

ДОКАЗ - копија М обрасца о пријави и одјави осигурања и копија дипломе.

Уколико лице није у радном односу код понуђача већ је радно ангажовано по другом основу у складу са Законом о раду, доставља се и фотокопија уговора о радном ангажовању.

Радно искуство у раду са биолошким материјалом доказује се достављањем:

- Изјаве тренутног послодавца / ранијих послодаваца, издате на меморандуму, потписане од стране законског заступника и оверене печатом, са наведеним временским периодом обављања посла, којом се потврђује да је лице за које се достављају наведени докази обављало / обавља послове са биолошким материјалом током радног ангажовања код тог послодавца, или

- Фотокопијом уговора о раду/ радном ангажовању из којег се може утврдити да је лице обављало код послодавца послове у вези са биолошким материјалом као и временски период обављања тих послова.

Наручилац има право да испита истинитост и веродостојност достављених доказа на било који доступан и проверљив начин.

3.2. најмање 3 (три) специјалисте медицине рада

ДОКАЗ - копија М обрасца о пријави и одјави осигурања и копија лиценце или решење о издавању лиценце. Уколико лице није у радном односу код понуђача већ је радно ангажовано по другом основу у складу са Законом о раду, доставља се и фотокопија уговора о радном ангажовању.

3.3. најмање 1 (једног) специјалисту интерне медицине, кардиолога-интернисту

ДОКАЗ - копија М обрасца о пријави и одјави осигурања и копија лиценце или решење о издавању лиценце. Уколико лице није у радном односу код понуђача већ је радно ангажовано по другом основу у складу са Законом о раду доставља се и фотокопија уговора о радном ангажовању.

3.4. најмање 1 (једног) специјалисту офталмолога

ДОКАЗ - копија М обрасца о пријави и одјави осигурања и копија лиценце или решење о издавању лиценце. Уколико лице није у радном односу код понуђача већ је радно ангажовано по другом основу у складу са Законом о раду доставља се и фотокопија уговора о радном ангажовању.

3.5. најмање 1 (једног) специјалисту психијатра

ДОКАЗ – копија М обрасца о пријави и одјави осигурања и копија лиценце или решење о издавању лиценце. Уколико лице није у радном односу код понуђача већ је радно ангажовано по другом основу у складу са Законом о раду доставља се и фотокопија уговора о радном ангажовању.

3.6. најмање 1 (једног) дипломираног психолога

ДОКАЗ - копија М обрасца о пријави и одјави осигурања и копија дипломе. Уколико лице није у радном односу код понуђача већ је радно ангажовано по другом основу у складу са Законом о раду доставља се и фотокопија уговора о радном ангажовању.

3.9. најмање 1 (једног) специјалисту ОРЛ

ДОКАЗ - копија М обрасца о пријави и одјави осигурања и копија лиценце или решење о издавању лиценце. Уколико лице није у радном односу код понуђача већ је радно ангажовано по другом основу у складу са Законом о раду доставља се и фотокопија уговора о радном ангажовању.

3.10. најмање 4 (четири) медицинских сестара или техничара

ДОКАЗ – копија М обрасца о пријави и одјави осигурања и копија лиценце или решење о издавању лиценце. За лица која нису у радном односу код понуђача, већ су није запослено код понуђача доставља се и фотокопија важећег уговора о радном ангажовању.

5.3. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА ПРЕДВИЂЕНИХ ЧЛАНОМ 75. И 76. ЗЈН У ОВОМ ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Испуњеност обавезних услова за учешће у поступку предметне јавне набавке, у складу са чланом 77. став 4. Закона, понуђач доказује достављањем Изјаве (Образац изјаве понуђача, дат је у поглављу IX.), којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. став 1. тачка 1.2. и 4. Закона, дефинисане овом Конкурсном документацијом, осим услова из члана 75. став 1. тачка 5. Закона, за који понуђач доставља захтевани доказ.

Испуњеност захтеваних додатних услова доказује се достављањем наведених доказа уз понуду.

АКО ПОНУЂАЧ САМОСТАЛНО ПОДНОСИ ПОНУДУ: испуњеност обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке понуђач доказује попуњавањем, потписивањем и оверавањем Обрасца Изјаве о испуњавању услова из члана 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. Закона. Изјаву попуњава и потписује овлашћено лице понуђача који самостално подноси понуду. Образац Изјаве налази се у поглављу IX. Испуњеност обавезног услова из члана 75. став 1. тачка 5. доказује се достављањем фотокопије захтеваног доказа.

Испуњеност захтеваних додатних услова доказује се достављањем наведених доказа уз понуду.

АКО ПОНУЂАЧ ПОДНОСИ ПОНУДУ СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ :

Наручилац у овом поступку јавне набавке захтева од понуђача који подносе понуде са подизвођачем да његови подизвођачи (наведени у понуди) испуњавају само обавезне услове из члана 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. Закона.

Испуњеност обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. од стране подизвођача доказује попуњавањем и потписивањем Обрасца Изјаве предвиђеног за подизвођача. Образац Изјаве о испуњености обавезних услова за подизвођаче налази се у поглављу IX КД. Доказ о испуњености услова из чл. 75 став 1. тачка 5. Закона доставља се за подизвођача за део набавке који ће се вршити преко подизвођача.

Услове у вези са капацитетима из члана 76. Закона, понуђач испуњава самостално без обзира на ангажовање подизвођача.

АКО СЕ ПОДНОСИ ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА ОД СТРАНЕ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА:

Наручилац у овом поступку јавне набавке захтева од сваког понуђача из групе (учесника у заједничкој понуди) да испуњава обавезне услове предвиђене чланом 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. Закона.

Испуњеност обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. учесници у заједничкој понуди доказују Изјавом предвиђеном за групу понуђача.

Образац Изјаве потписује сваки учесник у заједничкој понуди. Образац Изјаве о испуњености услова учесника у заједничкој понуди налази се у поглављу IX КД.

Услов из члана 75. став 1. тачка 5. Закона дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова. Испуњеност овог услова доказује се достављањем доказа уз понуду.

Додатне услове понуђачи из групе испуњавају заједно. Докази о испуњености додатних услова достављају се уз понуду.

Понуђач уписан у Регистар понуђача није дужан да приликом подношења понуде, доказује испуњеност обавезних услова. Регистар понуђача је доступан на

интернет страници Агенције за привредне регистре и понуђач може у понуди доставити Решење о упису у Регистар или Извод из Регистра.

Наручилац не може одбити као неприхватљиву понуду зато што не садржи доказ испуњености додатног услова, одређен конкурсном документацијом, ако је понуђач у понуди навео интернет страницу на којој су тражени подаци јавно доступни.

Наручилац задржава право да пре доношења Одлуке о додели уговора захтева од понуђача чија је понуда оцењена као најповољнија, да му у року од не краћем од 5 (пет) дана по достављеном позиву достави копије доказа о испуњености обавезних услова из чл. 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. Закона и то:

Правно лице:

1. Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног органа.
2. Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежног суда - уверење Основног суда, уверење Вишег суда и уверење Вишег суда из Београда (одељење за организовани криминал), као и уверење надлежне полицијске управе МУП-а за заступника понуђача, да оно и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела, као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре .
 - Извод из казнене евиденције Основног суда на чијем је подручју седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица,
 - Извод из казнене евиденције Вишег суда на чијем је подручју седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица,
 - [Извод из казнене евиденције Посебног одељења \(за организовани криминал\) Вишег суда у Београду; С тим у вези на интернет страници Вишег суда у Београду објављено је обавештење <http://www.bg.vi.sud.rs/lt/articles/o-visem-sudu/obavestjenje-ke-za-pravna-lica.html>,](http://www.bg.vi.sud.rs/lt/articles/o-visem-sudu/obavestjenje-ke-za-pravna-lica.html)
 - Уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова за законског/е заступника/е – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења (сходно члану 2. став 1. тачка 1) Правилника о казненој евиденцији («Сл. лист СФРЈ», бр. 5/79) - орган надлежан за унутрашње послове општине на чијој територији је то лице рођено), али и према месту пребивалишта.

Докази не смеју бити старији од два месеца пре отварања понуда.

3. Уверење Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода

Уколико се понуђач налази у поступку приватизације, потребно је да достави Потврду надлежног органа за приватизацију.

Докази не смеју бити старији од два месеца пре отварања понуда.

Предузетник:

1. Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из одговарајућег регистра
2. Извод из казнене евиденције, односно уверења надлежне полицијске управе МУП-а да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре

- уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења (сходно члану 2. став 1. тачка 1) Правилника о казненој евиденцији («Сл. лист СФРЈ», бр. 5/79) - орган надлежан за унутрашње послове општине на чијој територији је то лице рођено), али и према месту пребивалишта.

Доказ не сме бити старији од два месеца пре отварања понуда.

3. Уверење Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и Уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода

(докази не смеју бити старији од два месеца пре отварања понуда).

Физичко лице:

2. Извод из казнене евиденције, односно уверења надлежне полицијске управе МУП-а даније осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре

- уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења (сходно члану 2. став 1. тачка 1) Правилника о казненој евиденцији («Сл. лист СФРЈ», бр. 5/79) - орган надлежан за унутрашње послове општине на чијој територији је то лице рођено), али и према месту пребивалишта (докази не смеју бити старији од два месеца пре отварања понуда);

3. Уверење Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и Уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода

(докази не смеју бити старији од два месеца пре отварања понуда).

5.4. ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. СТАВ 2. ЗАКОНА

Наручилац од понуђача захтева да при састављању својих понуда изричито наведу да су поштовали обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да понуђач гарантује да је ималац права интелектуалне својине.

У вези са овим условом понуђач у понуди даје Изјаву (поглавље IX КД). Изјаву даје понуђач који је дао самосталну понуду и понуду са подизвођачем у случају заједничке понуде даје (потписује) понуђач који је споразумом учесника у заједничкој понуди одређен као носилац посла. Давалац изјаву попуњава потписује и свој потпис оверава печатом.

VI – ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр. _____ од _____ године за јавну набавку мале вредности услуга: **Лекарски прегледи радника на радним местима са повећаним ризиком, редни број набавке ЈНМВ-44У/20**

Табела 1) НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ (заокружити начин на који се подноси понуда):

A) САМОСТАЛНО
B) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
V) КАО ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

Табела 2) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ (у ову табелу уносе се подаци о понуђачу без обзира да ли је он дао понуду самостално, са подизвођачем или као заједничку):

Назив понуђача:	
Статус понуђача:	а) правно лице б) предузетник в) физичко лице (заокружити а, б или в)
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (и-мејл):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за уговора. У случају заједничке понуде овлашћено лице за потписивање уговора је оно које је одређено њиховим међусобним споразумом.	Име и презиме: _____ Функција код понуђача: _____ Потписује се овако: _____

Овлашћено лице за попуњавање и потписивање свих образаца из конкурсне документације.

У случају заједничке понуде овлашћено лице за попуњавање и потписивање свих образаца из конкурсне документације је оно које је одређено њиховим међусобним споразумом.

Напомена: У случају да је ово лице овлашћено и за потписивање уговора и да су за њега у претходној рубрици дати подаци рубрика предвиђена за именовање овог лица се не попуњава а на алинеје се ставља цртица.

Име и презиме:

Функција код понуђача:

Потписује се овако:

(овлашћено лице понуђача)

Напомена: Понуђачи су обавезни да дају захтеване опште податке и да их унесу у предвиђени простор табеле под 2.

Табелу 2. попуњава понуђач који подноси понуду самостално као и понуђач који подноси понуду са подизвођачем.

Табелу 2. попуњава (даје своје опште податке) и носилац посла из заједничке понуде. Носилац посла утврђен је споразумом којим су се понуђачи из групе међусобно обавезали и према наручиоцу на извршење јавне набавке. Овај споразум се доставља уз понуду.

На предвиђеном месту испод табеле 2. у зависности од начина давања понуде потписује се овлашћено лице:

- овлашћено лице понуђача који је самостално дао понуду, или
 - овлашћено лице понуђача који је дао понуду са подизвођачем, или
- овлашћено лице испред групе понуђача одређено њиховим споразумом као носилац посла

Табела 3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ (попуњава се само у случају понуде са подизвођачем):

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Статус подизвођача:	а) правно лице б) предузетник в) физичко лице (заокружити а, б или в)
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Статус подизвођача:	а) правно лице б) предузетник в) физичко лице (заокружити а, б или в)
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

(Овлашћено лице понуђача)

Напомена: Понуђач који даје понуду са подизвођачем дужан је да наведе захтеване опште податке о подизвођачу и да их унесе у предвиђени простор у табели под 3.

Овлашћено лице понуђача који даје понуду са подизвођачем потписује се на предвиђеном месту испод табеле 3. чиме потврђује да су наведени подаци из табеле тачни. Уколико понуђач има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведена табела копира у довољном броју примерака, да их попуни и достави са настављеним редним бројевима 3, 4, 5, 6... у првој колони. Копиране и попуњене додатне табеле са подацима преосталих подизвођача овлашћено лице понуђача је дужно да потпише. Ове табеле се достављају се са понудом уз допис понуђача са назнаком «прилог понуди» .

Табела 4) ПОДАЦИ О ОСТАЛИМ УЧЕСНИЦИМА У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ
(попуњава се само у случају заједничке понуде):

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Статус учесника у заједничкој понуди:	а) правно лице б) предузетник в) физичко лице (заокружити а, б или в)
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Статус учесника у заједничкој понуди :	а) правно лице б) предузетник в) физичко лице (заокружити а, б или в)
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Статус учесника у заједничкој понуди:	а) правно лице б) предузетник в) физичко лице (заокружити а, б или в)
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

(Овлашћено лице испред групе понуђача – носилац посла)

Напомена:

Уколико има више од три учесника у заједничкој понуди потребно је да носилац посла на свом меморандуму достави захтевани податке о осталим учесницима у заједничкој понуди (4, 5, 6....). Копиране и попуњене додатне табеле са подацима преосталих учесника у заједничкој понуди овлашћено лице понуђача је дужно да потпише и овери печатом. Ове табеле се достављају са понудом уз допис носиоца посла са назнаком «прилог понуди».

5. КОМЕРЦИЈАЛНИ ЕЛЕМЕНТИ ПОНУДЕ

Збир јединичних цена претходних и периодичних прегледа без ПДВ-а:	
Начин, услови и рок плаћања:	Налогом за пренос преко рачуна код пословне банке. Искључено је авансно плаћање; плаћање се врши по извршеној појединачној услузи у року до 45 дана од дана пријема исправне фактуре .
Рок за достављање Извештаја о извршеном прегледу:	___ дана од дана извршеног прегледа
Место вршења услуге: (адресе локације на којој ће се вршити услуга и њена удаљеност од седишта Наручиоца. У случају више локација на којима ће се вршити услуга навести адресе свих локација и њихову удаљеност од седишта Наручиоца).	1. Адреса локације на којој ће се вршити услуга је _____, удаљена је од седишта Наручиоца ___ км. 2. Адреса локације на којој ће се вршити услуга је _____, удаљена је од седишта Наручиоца ___ км. 3. Адреса локације на којој ће се вршити услуга је _____, удаљена је од седишта Наручиоца ___ км.
Рок важења понуде	___ дана од дана јавног отварања понуда.

(Овлашћено лице понуђача)

Понуђач попуњава - наводи све податке, потписује и оверава печатом Образац понуде. Својим потписом понуђач потврђује да су подаци које је навео у понуди тачни. У случају заједничке понуде Образац понуде потписује носиоца посла. Носиоца посла учесници у заједничкој понуди одређују својим Споразумом.

VII – ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

Ред. број	Радна места која подлежу прегледу	Посебни захтеви радног места	Врста лекарског прегледа	Количина	Јединич на цена без ПДВ-а (РСД)
1.	Самостални стручни сарадник за БЗНР и ЗОП	биолошке штетности	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
2.	Пословођа у одељењу сервиса	рад на висини - условно ризичан	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
3.	Мајстор прве групе у одељењу сервиса	рад на висини - условно ризичан	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
4.	Мајстор друге групе у одељењу сервиса	рад на висини - условно када се раде послови који се могу условно протумачити као послови на висини.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
5.	Шеф одељења одржавања објеката и инфраструктуре предузећа	рад на висини - условно ризичан; опасност од директног додира електричне инсталације и опреме под напоном; биолошке штетности; друге биолошке штетности – инсекти, глодари, угриз, разне алергијске болести, преносиоци заразних болести;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
6.	Пословођа у одељењу одржавања објеката и инфраструктуре предузећа	рад на висини - условно ризичан; опасност од директног додира електричне инсталације и опреме под напоном; биолошке штетности; друге биолошке штетности – инсекти, глодари, угриз, разне алергијске болести, преносиоци заразних болести;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	

7.	Електричар	-могућности клизања и спотицања (кретање у радним и помоћним просторијама: по хали на депонији, каналима, пад са висине); рад на висини – условно ризичан; - опасност од директног додира са деловима електричне инсталације и опрема под напоном; - биолошке штетности; - друге биолошке штетности инсекти глодари (мишеви, пацови, хрчци): угриз, разне алегријске болести, преносиоци заразних болести).	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
8.	Оператер централног грејања	могућности клизања и спотицања (кретање у радним и помоћним просторијама: код постројења котларнице, падови са висине, рад на лествама у радним просторијама, пад на клизавим, мокрим подовима, степеништу у просторији где се налази котларница); напори који проузрокују психолошка оптерећења-стрес.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
9.	Руководилац посаде специјалног возила	условно ризичан -уколико сезонски ради ноћну смену; стално увећано оптерећење чула вида; опасност од учешћа у саобраћају;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
10.	Возач специјалног возила	условно ризичан -уколико сезонски ради ноћну смену; стално увећано оптерећење чула вида; опасност од учешћа у саобраћају;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
11.	Руковалац грађевинским машинама	опасност од превртања, заглављивања, пропадања машине на терену; биолошке штетности (изложеност опасности од зооноза); изложеност непријатним мирисима.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
12.	Радник у служби за сакупљање и транспорт отпада	опасност од учешћа у саобраћају; биолошке штетности; штетни утицаји микроклиме.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	

13.	Пословођа бравара	рад на висини – условно ризичан – када се раде послови који се условно могу протумачити као послови на висини (нефизиолошки положај тела – завлачење, пењање)	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
14.	Бравар на одржавању посуда за одлагање отпада	рад на висини – условно ризичан – када се раде послови који се условно могу протумачити као послови на висини (нефизиолошки положај тела – завлачење, пењање)	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
15.	Возач	условно ризичан – уколико сезонски ради ноћну смену; ноћни рад (поремећен биоритам, оптерећење чула вида); опасност од учешћа у саобраћају;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
16.	Возач специјалног возила у служби јавне хигијене	условно ризичан – уколико сезонски ради ноћну смену; ноћни рад (поремећен биоритам, оптерећење чула вида); опасност од учешћа у саобраћају;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
17.	Возач специјалног возила велике чистилице	условно ризичан – уколико сезонски ради ноћну смену; ноћни рад (поремећен биоритам, оптерећење чула вида); опасност од учешћа у саобраћају;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
18.	Радник на електричном вакууму за сакупљање отпада	опасност од учешћа у саобраћају (моторна возила, отказ кочнице, превртање, саобраћајни удес); опасност од удара једносмерне и наизменичне струје (при раду са самоходним уређајем и при прикључивању на напајање); опасност од пожара и/или експлозије; штетни утицаји микроклиме (повишена и снижена температура - рад на отвореном).	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
19.	Радник на чишћењу и одржавању јавних површина	опасност од учешћа у саобраћају (удар, гажење возилом); биолошке штетности; штетни утицаји микроклиме;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
20.	Перач улица	опасност од учешћа у саобраћају (удар, гажење возилом);	ПЕРИОДИЧНИ	1	

		друге штетности (хладна вода, високи притисак воде); ноћни рад (поремећен биоритам);	ПРЕТХОДНИ	1	
21.	Возач лаког еколошког електричног возила за одношење отпада	опасност од учешћа у саобраћају (моторна возила, отказ кочнице, превртање, саобраћајни удес); опасност од удара једносмерне и наизменичне струје (при раду са самоходним уређајем и при прикључивању на напајање); опасност од пожара и/или експлозије; штетни утицаји микроклиме (повишена и снижена температура - рад на отвореном).	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
22.	Руководилац лаког еколошког електричног возила за одношење отпада	опасност од учешћа у саобраћају (моторна возила, отказ кочнице, превртање, саобраћајни удес); опасност од удара једносмерне и наизменичне струје (при раду са самоходним уређајем и при прикључивању на напајање); опасност од пожара и/или експлозије; штетни утицаји микроклиме (повишена и снижена температура - рад на отвореном).	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
23.	Извршни директор за сектор депоније	биолошке штетности; одговорност-коришћења одговарајућег знања и способности.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
24.	Самостални стручни сарадник за заштиту животне средине	биолошке штетности	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
25.	Административно-технички референт	биолошке штетности	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
26.	Радник на чишћењу и одржавању пословних просторија и објеката у сектору	биолошке штетности; друге биолошке штетности инсекти глодари (мишеви, пацови, хрчци): угриз, разне алегријске болести, преносиоци заразних болести.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	

	депоније				
27.	Руководилац службе депоније	биолошке штетности; одговорност-коришћења одговарајућег знања и способности.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
28.	Шеф одељења пријемне зоне	биолошке штетности	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
29.	Пословођа пријемне зоне	биолошке штетности	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
30.	Радник на мерењу примљеног – отпремљеног отпада	биолошке штетности	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
31.	Контролор пријема - отпреме отпада	опасност од пожара; слободно кретање радних машина или возила; биолошке штетност; непријатни мириси и прашина.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
32.	Шеф одељења третмана отпада	биолошке штетности; непријатни мириси и прашина.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
33.	Пословођа третмана отпада	биолошке штетности; непријатни мириси и прашина.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
34.	Пословођа одржавања опреме	могућност клизања и спотицања (кретање у радним и помоћним просторијама: по хали, каналима, пад са висине); биолошке штетности; непријатни мириси и прашина; висина;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
35.	Возач виљушкара	биолошке штетности; непријатни мириси и прашина.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
36.	Радник у производњи секундарних сировина	недовољна безбедност због оштрих и опасних делова у отпаду (употребљени шприц, убод); биолошке штетности; друге биолошке штетности (угриз, разне алегијске болести, преносиоци заразних болести);	ПЕРИОДИЧНИ	1	

		непријатни мириси и прашина.	ПРЕТХОДНИ	1	
37.	Помоћни радник у производњи секундарних сировина	недовољна безбедност због оштрих и опасних делова у отпаду (употребљени шприц, убуд); биолошке штетности; непријатни мириси и прашина; друге биолошке штетности (угриз, разне алегијске болести, преносиоци заразних болести).	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
38.	Механичар на одржавању опреме	могућност клизања и спотицања (кретање у радним и помоћним просторијама: по хали, каналима, пад са висине); биолошке штетности; непријатни мириси и прашина; висина;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
39.	Електричар-аутоматичар	могућност клизања и спотицања (кретање у радним и помоћним просторијама: по хали, каналима, пад са висине); опасност од директног додира са деловима електричне инсталације и опрема под напоном; биолошке штетности; непријатни мириси и прашина; висина;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
40.	Шеф одељења депоновања отпада	биолошке штетности	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
41.	Пословођа депоновања отпада	биолошке штетности; опасност од пожара;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
42.	Руковалац специјалних радних машина	опасност од превртања, заглављивања, пропадања машине на терену; изложеност опасности од биолошких штетности-преносиоци заразних болести-зоозозе; друге биолошке штетности – инсекти – глодари, угриз, разне	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	

		алергијске болести, преносиоци заразних болести; непријатни мириси и прашина;			
43.	Возач специјалног возила на депонији	опасност од учешћа у саобраћају; биолошке штетности;	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
44.	Контролор депоновања	опасност од пожара; слободно кретање радних машина или возила; штетни климатски услови; биолошке штетност; непријатни мириси и прашина.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
45.	Радник депонији	биолошке штетности; друге биолошке штетности (угриз, разне алергијске болести, преносиоци заразних болести); непријатни мириси и прашина.	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
46.	Шеф одељења магацина за секундарне сировине	биолошке штетности	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	
47.	Магационер у магацину секундарних сировина	биолошке штетности	ПЕРИОДИЧНИ	1	
			ПРЕТХОДНИ	1	

Збир јединичних цена прегледа без ПДВ-а:	
Износ ПДВ-а:	
Збир јединичних цена прегледа са ПДВ-ом:	

Место и датум:

_____ (Овлашћено лице понуђача)

Напомена: У случају заједничке понуде Образац потписује и оверава носилац посла испред групе понуђача.

УПУТСТВО КАКО СЕ ПОПУЊАВА ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

Понуђачи су дужни да попуне овај образац тако да за сваку позицију упишу јединичну цену без ПДВ-а.

У Табели наводе се све јединичне цене претходних и периодичних прегледа без ПДВ-а као и крајњи збир јединичних цена без ПДВ-а.

Дата структура цене доказује да цена покрива сав трошак који ће понуђач имати у реализацији набавке.

Јединичне цене су фиксне и не могу се мењати. По датим јединичним ценама вршиће се фактурисање.

VIII – МОДЕЛ УГОВОРА

НАПОМЕНА: Модел уговора представља основ за одређивање одредби уговора који ће бити закључен са одабраним понуђачем. Модел уговора понуђач мора да потпише, чиме потврђује да је сагласан са његовом садржином. Уколико понуђач наступа са групом понуђача, модел уговора потписује овлашћени представник испред групе понуђача именован Споразумом групе понуђача као носилац посла. У случају подношења понуде са учешћем подизвођача, у Моделу уговора морају бити наведени сви подизвођачи.

Ако понуђач без оправданих разлога одбије да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен, Наручилац ће позвати следећег најповољнијег понуђача ради потписа Уговора.

Закључен између уговорених страна:

1. **JKP "Чистоћа" Нови Сад** са седиштем у Новом Саду, на адреси Сентандрејски пут бр. 3, ПИБ: 101692087, матични број: 08066531, број рачуна: 105-32380-83, назив банке: "АИК банка" а.д. Нови Сад, телефон: 021/443-611, телефакс: 021/6334-691, е - mail адреса: office@cistocans.co.rs, кога заступа директор Владимир Зеленовић (у даљем тексту Прималац услуге).

и

2. самостални наступ и наступ са подизвођачем

_____ са седиштем у _____,
на адреси _____, ПИБ: _____,
матични број: _____ број рачуна: _____,
назив банке: _____, телефон: _____,
телефакс: _____, е- mail адреса: _____,
кога заступа _____, (у даљем тексту: Пружалац
услуга)

са подизвођачем _____, са седиштем у _____
на адреси _____, који ће делимично извршити
предметну јавну набавку и то у делу: _____
што чини _____ % од укупне вредности набавке.

и

наступ групе понуђача:

Групе понуђача из Споразумом о заједничком наступу бр. _____ од _____
достављеном ради учешћа у поступку јавне набавке мале вредности: „**Лекарски преглед радника на радним местима са повећаним ризиком**“, редни број
ЈНМВ-44У/20 (у даљем тексту делови) коју чине:

2.1.1. _____ из _____
(навести скраћено пословно име из АПР-а)

ул. _____ бр. _____, ПИБ _____,
матични број: _____ број рачуна: _____,
назив банке: _____, телефон: _____,
телефакс: _____, е-mail адреса: _____, кога заступа

_____, као Носилац посла у складу са Споразумом и чланови групе:

2.1.2. _____ из _____
(навести скраћено пословно име из АПР-а)

ул. _____, бр. _____,
ПИБ _____, матични број: _____,

2.1.3. _____ из _____
(навести скраћено пословно име из АПР-а)

ул. _____, бр. _____,
ПИБ _____, матични број: _____,
(у даљем тексту заједно: Пружалац услуга).

Наведени Споразум о заједничком извршењу набавке саставни је део овог уговора.

Основ уговора:

Прималац услуга је на основу члана 39. Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС", бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015 - даље: Закон) спровео јавну набавку мале вредности услуга: „**Лекарски преглед радника на радним местима са повећаним ризиком**“, **ЈНМВ-44У/20** ради закључења уговора.

Јавна набавка је објављена на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца дана _____ године.

Пружалац услуга је дана _____ године поднео понуду за предметну набавку број: _____ од _____ године, која је заведена код Примаоца услуга под бројем _____ од _____ (даље: Понуда) и која је саставни део овог Уговора;

Понуда Пружаоца услуга изабрана је као најповољнија применом критеријума економски најповољнија понуда. Поступак јавне набавке окончан је правоснажном Одлуком о додели уговора број _____ од _____ године.

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 1.

Предмет овог Уговора је пружање услуга лекарских прегледа радника на радним местима са повећаним ризиком (у даљем тексту: услуге лекарских прегледа) у свему према Техничкој спецификацији Примаоца услуге и прихваћеној понуди Пружаоца услуге које чине саставни део овог Уговора.

Лекарски прегледи се врше према писаним захтевима Примаоца услуга за извршење услуге лекарских прегледа, а у складу са Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима запослених на радним местима са повећаним ризиком („Сл. гласник РС“, бр. 120/2007, 93/2008 и 53/2017).

ЦЕНА

Члан 2.

Уговор се закључује на максимални износ од 2.990.000,00 (двамилиона-деветстотинадеведесетхиљада) динара без ПДВ-а који износ је процењена вредност предметне набавке у Плану јавних набавки Наручиоца за 2020. годину.

Јединичне цене пружања услуга лекарских прегледа из Понуде су фиксне за све време важења овог Уговора.

Уговореним јединичним ценама обухваћени су сви трошкови које Пружалац услуга има у вези са реализацијом овог Уговора.

Уговорне стране уговарају да Прималац услуга није у уговорној обавези да своју потребу за наведеним услугама лекарских прегледа реализује до максималног износа из става 1. овог члана, те сходно овој уговорној одредби, Пружалац услуга нема права да од Примаоца услуга захтева реализацију услуга лекарских прегледа до наведеног максималног износа.

ПЛАЋАЊЕ

Члан 3.

Плаћање за извршене услуге лекарских прегледа вршиће се преко текућег рачуна Пружаоца услуга број _____ код банке _____.

Плаћање се врши по извршеном лекарском прегледу у року од 45 (четрдесетпет) дана од дана пријема исправне фактуре.

Давалац услуга може извршити фактурисање извршених услуга лекарских прегледа након достављања Извештаја о извршеном лекарском прегледу из чл. 4. став 2. овог Уговора.

Фактура Пружаоца услуга треба да у свему садржи податке предвиђене чланом 42. Закона о порезу на додату вредност.

РОКОВИ ИЗВРШЕЊА

Члан 4.

Прималац услуге ће захтевати пружање услуга за време трајања уговора о јавној набавци, периодично у складу са својим стварним потребама.

Пружалац услуге се обавезује да одмах по пријему упута започне са пружањем услуга према спецификацији.

Пружалац услуге се обавезује да у току једног дана изврши минимално 5 лекарских прегледа.

У случају веће групе Прималац услуге ће обавестити Пружаоца услуге најкасније 2 (два) дана пре упућивања запослених на лекарски преглед.

По извршењу услуге лекарског прегледа, овлашћено лице Пружаоца услуге доставља Примаоцу услуге Извештај о извршеном лекарском прегледу најкасније у року од ____ дана.

МЕСТО ПРУЖАЊА УСЛУГА

Члан 5.

Пружалац услуга ће услуге лекарских прегледа вршити на следећим локацијама:

(навести адресе локација на којима ће се вршити лекарски прегледи, као и врсту прегледа који ће се на њима вршити).

Уколико Пружалац услуга пружа услуге лекарских прегледа ван Града Новог Сада став 3. овог члана гласи:

Пружалац услуга се обавезује да организује превоз радника од седишта Примаоца услуга до места пружања услуга лекарског прегледа и назад.

ФИНАНСИЈСКА ГАРАНЦИЈЕ ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА

Члан 6.

Уговорне стране су сагласне да је Пружалац услуга при потпису овог Уговора, у складу са својом Изјавом, предао на име гаранције за добро извршење посла бланко соло меницу серије број _____ регистровану код НБС са меничним овлашћењем на износ од 299.000,00 (двестотинедеведесетдеветхиљада) динара без ПДВ-а што износи 10% од уговорене вредности предметне набавке из чл. 2. став 1. овог Уговора.

Примљена гаранција је безусловна, наплатива је „на први позив“, са роком важења 30 (тридесет) дана дужим од рока на који је закључен овај Уговор.

УГОВОРНА КАЗНА

Члан 7.

Уколико Пружалац услуга, својом кривицом, не испуни своје уговорне обавезе у уговореним роковима из чл. 4. овог Уговора, обавезан је да за сваки дан закашњења плати Примаоцу услуге износ од 2 ‰ (промила) дневно од укупно уговорене вредности предмета набавке из члана 2. став 1. овог Уговора, с тим да укупан износ уговорне казне не може прећи 5% од уговорене вредности предмета набавке.

Прималац услуга ће у случају кашњења извршења услуге лекарских прегледа упутити налог Пружаоцу услуга да му уплати новчани износ на име уговорне казне.

Уколико Пружалац услуге не буде измирио своју новчану обавезу насталу по основу уговорене казне, Прималац услуга ће приступити реализацији предате гаранције за добро извршење посла.

Право Примаоца услуга на наплату уговорне казне не утиче на његово право да евентуално захтева и накнаду штете коју је претрпео.

РОК ВАЖЕЊА УГОВОРА

Члан 8.

Овај Уговор се закључује на одређени период и траје најдуже 12 (дванаест) месеци.

Уговор се сматра закљученим када га потпишу обе уговорене стране.

Уколико се уговорени износ из чл. 2. став 1. овог Уговора реализује пре истека рока на који је овај Уговор закључен, овај Уговор ће се сматрати аутоматски раскинутим.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 9.

Уговор се може раскинути пре истека рока из члана 8. овог Уговора, споразумом уговорних страна, уколико оне констатују да је његово извршење немогуће, а да за разлоге раскида нису одговорне уговорне стране.

Прималац услуга може раскинути овај Уговор простом писаном изјавом воље достављене Пружаоцу услуга:

А) ако оцени да Пружалац услуга не може да извршава своје обавезе из овог Уговора из било којих разлога укључујући и акте државних органа и догађаје који се могу подвести под појам више силе,

Б) ако је заостајање у извршењу услуга лекарских прегледа такво да доводи у питање њихово извршење – кашњење у извршењу услуга лекарских прегледа дуже од 5 (пет) дана од уговорених рокова из члана 4 . овог Уговора,

В) у свим другим случајевима када Пружалац услуга не испуњава своје обавезе у складу са овим Уговором.

Пружалац услуга може раскинути овај Уговор простом писаном изјавом воље достављене Примаоцу услуга због неиспуњавања његове уговорне обавезе плаћања по рачунима-фактурама у уговореном року.

У случају наступања кашњења плаћања од стране Примаоца услуга, Пружалац услуга је дужан да писменим путем опомене Примаоца услуге, са остављањем накнадног рока за плаћање неплаћене новчане обавезе, који рок не може бити краћи од осам (8) дана од дана пријема опомене.

Уколико Прималац услуга ни у накнадном року из опомене не измири своју обавезу плаћања, Пружалац услуга може раскинути Уговор.

Накнадни рок, као услов за раскид Уговора, неће се одредити једино у случају када Прималац услуга изјави да неће или не може испунити уговорну обавезу плаћања.

Најкраћи отказни рок по свим основама наведеним у претходним ставовима овог члана износи 8 (осам) дана, који рок почиње да тече од момента предаје писаног отказа једне стране другој. Изјава о отказу Уговора се предаје препорученим писменом.

У писаној изјави о раскиду Уговора мора бити означено по ком основу се Уговор раскида.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 10.

У складу са Законом о информационој безбедности, захтевима стандарда SRPS ISO IEC 27001:2014 и Законом о заштити података личности и сва његова ангажована лица се обавезују, да ће према свим информацијама и/или подацима до којих буде дошао приликом реализације овог Уговора, односити са строгом тајношћу, поверљивошћу добрим пословним обичајима и посебном пажњом.

Све информације и/или податке из става 1. користиће искључиво у циљу реализацију предмета Уговора.

Члан 11.

Одговорна и овлашћена лице која ће испред Наручиоца пратити реализацију Уговора су Милена Бошњак и Жељко Вишњић, запослени код Наручиоца.

Члан 12.

Уговорене стране су сагласне да се на све међусобне односе који нису дефинисани овим Уговором непосредно примењују одредбе Закона о облигационим односима.

Члан 13.

Уговорне стране су сагласне да све евентуалне спорове решавају споразумно, а у случају да споразум није могућ, уговара се надлежност стварно-надлежног суда у Новом Саду.

Члан 14.

Уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака од којих Наручилац задржава 3 (три), а Извршилац задржава 3 (три) примерка.

За Пружаоца услуга

За Примаоца услуга

IX – ДРУГИ ОБРАСЦИ - ИЗЈАВЕ

1. ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

На основу члана 26. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) и члана 20. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС“, бр. 86/15)

Понуђач _____ из _____
ул. _____ бр. _____ даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке услуга: „**Лекарски преглед радника на радним местима са повећаним ризиком**“, редни број набавке **ЈНМВ-44У/20**, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

Потпис понуђача

Уколико понуду подноси група понуђача - Изјава се копира се у потребном броју примерака, попуњава је, потписује и оверава овлашћено лице сваког понуђача из групе понуђача.

2. ОБРАЗАЦ О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ПОНУЂАЧА

У складу са чланом 77. став 4. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као овлашћено лице понуђача, дајем следећу:

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ (навести назив понуђача) у поступку јавне набавке мале вредности услуга: „**Лекарски преглед радника на радним местима са повећаним ризиком**“, редни број набавке **ЈНМВ-44У/20** испуњава све обавезне услове из чл. 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. Закона:

- 1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) Да Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије

(потпис овлашћеног лица)

Напомена: ову Изјаву даје, попуњава и потписује понуђач који је дао самосталну понуду.

2.1. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОДИЗВОЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА

У складу са чланом 77. став 4. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15) под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као подизвођач, дајем следећу

ИЗЈАВУ

_____ (навести назив и седиште подизвођача) у поступку јавне набавке мале вредности услуга : „**Лекарски преглед радника на радним местима са повећаним ризиком**“, редни број набавке **ЈНМВ-44У/20** испуњава све услове из члана 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. Закона, и то:

- 1) да је подизвођач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) да подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) да је подизвођач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији).

Потпис овлашћеног лица
подизвођача:

2.2. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА УЧЕСНИКЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

На основу члана 77. став 4. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/2012, 14/2015 и 68/2015) под пуном материјалном и кривичном одговорношћу понуђач: _____, учесник у заједничкој понуди у поступку јавне набавке мале вредности услуга: „**Лекарски преглед радника на радним местима са повећаним ризиком**“, редни број **ЈНМВ-44У/20** у којој је Споразумом свих учесника бр. _____ од _____ године као носилац посла одређен _____ даје:

ИЗЈАВУ

да као члан групе понуђача - (заједничке понуде) испуњава обавезне услове утврђене чланом 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. Закона.

- 1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) Да Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије

(потпис овлашћеног лица)

Напомена: Образац Изјаве попуњава се и потписује само у случају заједничке понуде. Овај образац - изјаву попуњава и потписује сваки члан групе понуђача укључујући и носиоца посла. **Сваки члан испуњава обавезне услове утврђене чланом 75. став 1. тачка 1., 2. и 4. Закона** и за њих даје Изјаву. Овај образац се ради попуњавања копира у потребном броју примерака у зависности од броја учесника у заједничкој понуди.

3. ИЗЈАВА О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2 ЗАКОНА

Назив понуђача: _____
Седиште: _____
Адреса: _____
дел.бр. _____
датум: _____

На основу члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/2012,14/15 и 68/15) дајем следећу:

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ у поступку јавне набавке мале вредности услуга: „**Лекарски преглед радника на радним местима са повећаним ризиком**“, редни број набавке **ЈНМВ-44У/20**, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум

Понуђач

М.П.

Напомена: У случају подношења заједничке понуде и понуде са подизвођачем-има Изјава се копира се у потребном броју примерака, попуњава је и потписује овлашћено лице сваког понуђача из групе понуђача односно овлашћено-а лице-а подизвођача.

4. ИЗЈАВА О ДОСТАВЉАЊУ ФИНАНСИЈСКЕ ГАРАНЦИЈЕ ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА

Изјављујемо да ћемо у случају да нам се додели Уговор као најповољнијем понуђачу у предмету јавне набавке услуга: „**Лекарски преглед радника на радним местима са повећаним ризиком**“, редни број набавке **ЈНМВ-44У/20**, при потпису Уговора, на име финансијске гаранције за добро извршење посла доставити бланко соло меницу регистровану код НБС.

Уз бланко соло меницу доставићемо Вам попуњено и оверено менично овлашћење и оверену копију депо картона.

Менично овлашћење даћемо Вам на износ од 299.000,00 што чини 10% од вредности на коју ће се закључити Уговор, а која одговара процењеној вредности предметне набавке из Плана набавки Наручиоца за 2020. годину.

Предата гаранција биће неопозива, безусловна, наплатива на први позив без права на наш приговор. Гаранција неће садржати додатни услов за исплату нити мањи износ од оног на који смо се обавезали.

Важност бланко соло менице биће 30 дана дужа од рока важења уговора.

Изјаву дајемо под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу.

Датум:

Овлашћено лице

Напомена: Изјаву потписују:

у случају самосталног давања понуде и понуде са подизвођачем Изјаву овлашћено лице понуђача који је самостално поднео понуду односно понуђача који је понуду поднео са подизвођачем. У случају заједничке понуде Изјаву потписује овлашћено лице оног учесника у заједничкој понуди које је Споразумом испред групе понуђача одређено за давање гаранције, а уколико Споразумом није одређено који учесник даје гаранцију Изјаву потписује носилац посла.

5. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. Закона о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“ бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) дајемо следећи:

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ

„Лекарски преглед радника на радним местима са повећаним ризиком“,
редни број набавке ЈНМВ-44У/20

ВРСТА ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА У РСД
УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ	

Потпис овлашћеног лица

Напомене:

1. Понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде у складу са датим обрасцем и чланом 88. Закона.
2. Образац попуњава и потписује понуђач који је дао самосталну понуду и понуђач са подизвођачем а у случају заједничке понуде Образац потписује носилац посла утврђен споразумом учесника у заједничкој понуди.
3. Достављање овог Обрасца није обавезно.