



ЈГСП "НОВИ САД"

Футошки пут 46, Нови Сад

Позив за подношење понуда је објављен на Порталу јавних набавки и интернет стани наручиоца: 20.09.2016. године.

Рок за подношење понуда: 28.09.2016. године до 11.00 часова.

Отварање понуда: 28.09.2016. године са почетком у 11.30 часова.

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ УСЛУГА

ПЕРИОДИЧНИ ЛЕКАРСКИ ПРЕГЛЕДИ

У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ

ЈН број 75/16

Септембар 2016. године

САДРЖАЈ

ОДЕЉАК

ПРЕДМЕТ

- I. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ**
- II. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ)**
- III. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ**
- IV. КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА**
- V. ОБРАСЦИ КОЈИ ЧИНЕ САСТАВНИ ДЕО ПОНУДЕ**
 - Образац 1 - ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ**
 - Образац 2 - ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ**
 - Образац 3 – ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ**
 - Образац 4 – ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ**
 - Образац 5 – ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА**
 - Образац 6 – ИЗЈАВА О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА**
 - Образац 7 - МЕНИЧНО ПИСМО - ОВЛАШЋЕЊЕ**
- VI. МОДЕЛ УГОВОРА**
- VII. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ**

Укупан број страна документације: 49

ОДЕЉАК I

ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Предмет јавне набавке је набавка услуга – периодични лекарски прегледи.
Назив и ознака из општег речника набавке: здравствене услуге 85100000-0.
2. Предмет јавне набавке није обликован по партијама.

ОДЕЉАК II

ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (спецификације)

Предмет јавне набавке је набавка услуга – периодични лекарски прегледи, према следећој спецификацији:

Предмет јавне набавке су услуге здравствених прегледа, ради утврђивања и оцењивања посебних здравствених услова, односно способности запослених за рад на радним местима са повећаним ризиком или за употребу односно руковање одређеном опремом за рад - у односу на факторе ризика утврђене актом о процени ризика код послодавца, према програму прописаном Правилником о претходним и периодичним прегледима запослених на радним местима са повећаним ризиком ("Службени гласник РС", бр.120/07) и Правилником о ближим здравственим условима које морају да испуњавају возачи одређених категорија моторних возила ("Службени гласник РС", бр. 83/2011).

Услуге здравствених прегледа обухватају :

1. Претходни, периодични и контролни (ванредни) лекарски преглед (комплетан преглед, према прописаном обиму прегледа).

2.

Оквирни број запослених који ће бити упућени на преглед	430
---	-----

Контролни преглед са одређеним налазима специјалисте (део прегледа према наводима специјалисте медицине рада, након обављеног комплетног прегледа).

- | | |
|---|----|
| Оквирни број запослених који ће бити упућени на преглед | 60 |
|---|----|

Структура запослених Наручиоца који ће бити упућени на преглед и прописани обим прегледа усклађен са правилником:

Ред.број	Радна места са повећаним ризиком наведена према пословима	Оквирни број запослених	Врста потребних прегледа (претходни, периодични, ванредни)
1.	ВОЗАЧ АУТОБУСА у јавном саобраћају	334	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 1.
2.	ПОГОНСКИ ЕЛЕКТРИЧАР	3	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 2.

Ред.број	Употреба односно руковање одређеном опремом за рад	Оквирни број запослених	Врста потребних прегледа (претходни, периодични, ванредни)
1.	ВОЗАЧ ВИЉУШКАРА	10	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 3.
2.	ВОЗАЧ АУТОБУСА У ГАРАЖИ	10	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 4.
3.	АУТОЛИМАР	24	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 5.
4.	АУТОЛАКИРЕР	1	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 6.
5.	СТОЛАР	2	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 7.
6.	АУТОТАПЕТАР	1	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 8.
7.	РАДНИК НА ОДРЖАВАЊУ ОБЈЕКТА И СТАЈАЛИТА	3	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 9.
8.	УНИВЕРЗАЛНИ БРАВАР	3	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 10.
9.	РАДНИК НА ОДРЖАВАЊУ ИНСТАЛАЦИЈА ВИСОКОГ ПРИТИСКА	4	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 11.
10.	ПОРТИР-ЧУВАР	35	Врста потребних прегледа наведена је у табели број 11.

Табела 1.

<i>СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА</i>	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида сваког ока посебно не сме бити мања од 0,8, тј. оштрина вида једног ока мора бити 1,0, а другог ока најмање 0,6. Та оштрина вида може се постићи употребом корекционих помагала, али не јачих од 4,0 диоптрије, с тим да видно поље оба ока буде потпуно нормално
	НОРМАЛАН КОЛОРНИ ВИД	Распознавање основних боја: црвена, зелена и плава
	НОРМАЛНА ШИРИНА ВИДНОГ ПОЉА	Ширина видног поља од 60° назално и 90° темпорално на сваком оку периметријски по Бецку на ортхоратеру
	НОРМАЛНА АДАПТАЦИЈА НА СВЕТЛОСТ И ТАМУ	Тест на никтомату, адаптометру

<i>СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ</i>	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шapat са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора. Могуће је оштрину слуха постизати употребом само селективног амплификатора. Аудиометријом губитак слуха не већи од 50 или 60 дБ (јер не може да се компензује амплификатором).
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Одсуство поремећаја равнотеже (калоријски тест, уредан неуролошки налаз: нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)
<i>СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА</i>	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	Очувана активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага . Одсуство потпуног или делимичног недостатка екстремитета или деформитета (искривљеност, скраћење), који утичу на безбедно управљање моторним возилом.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
<i>СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА</i>	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквирима нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије без компликација (дијастолни ТА до 105 ммХг) , нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство свих оболења миокарда праћених смањени јем ејекционе фракције испод 50%, одсуство оболења великих крвних судова, одсуство осталих оболења КВ система наведених у Правилнику о здр. условима које морају испуњавати возачи моторних возила, а која представљају контраиндикацију за управљање моторним возилом*
<i>СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА</i>	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима. Одсуство патолошких промена на РТГ плућа****, рађеном у роковима прописаним Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима.
<i>СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА</i>	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Позитивне карактеристике личности, просечан ниво интелектуалних способности, очуване когнитивне функције, брза и поуздана реакција на звучне и оптичке дражи. Одсуство психијатријских оболења и стања која онеспособљавају возача за безбедно управљање возилом **

	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз : очувана функција кранијалних нерава, пирамидалног, екстрапирамидалног, церебело-вестибуларног и соматосензорног система. (Одсуство оболења и стања нервног система наведених у Правилнику о здравственим условима које морају испуњавати возачи моторних возила, која представљају контраиндикацију за безбедно управљање моторним возилом ***)
СПОСОБНОСТИ ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	Функција ендокриних жлезда у границама нормале. (Одсуство свих облика шећерне болести осим оних који могу да се компензују дијетом и оралним атидијабетицима, под условом да су под сталном медицинским контролом. Одсуство тешких облика хипер и хипотиреозе, хипер и хипофункције надбубрега).
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина
СПОСОБНОСТИ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЈЕТРЕ, ПАНКРЕАСА И ГАСТРОИНТЕСТИНА- ЛНОГ ТРАКТА	Нормалне вредности хепатограма. Одсуство тешких оболења гастроинтестин.тракта (рецидивирајућа улкусна болест, Црохнова болест, улцерозни колитис), хронични активни хепатитс, цироза јетре, тешки облици хроничног панкреатитиса
СПОСОБНОСТИ УРОГЕНИТАЛНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА БУБРЕГА	нормалан налаз урина и нефрограма

Табела 2.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида на оба ока од 0,8 и више или на једном оку 1,0, а на другом најмање 0,6. Постиге се без ношења корективних помагала *
	НОРМАЛАН КОЛОРНИ ВИД	Распознавање основних боја: црвена, зелена и плава (исправно читање таблица по Исхиараи или Стиллингу или тест на ортхоратеру са не више од једне грешке) **
	НОРМАЛНА ШИРИНА ВИДНОГ ПОЉА	Ширина видног поља од 60° назално и 90° темпорално на сваком оку периметријски по Бецку на ортхоратеру **

	НОРМАЛАН БИНОКУЛАРНИ - ПРОСТОРНИ ВИД	Нормалан стереоскопскио вид, фузија (форије у нормалним границама) - тест на ортхоратеру
	НОРМАЛНА АДАПТАЦИЈА НА СВЕТЛОСТ И ТАМУ	Тест на никтомату, адаптометру
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Одсуство поремећаја равнотеже (калоријски тест, уредан неуролошки налаз - нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)
СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	Одсуство урођених или стечених деформитета, који компромитују функцију екстремитета. Очуван мотилитет (активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага испитивана динамометријом)
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквирима нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије, без компликација (дијастолни та до 105 мм Хг), нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство оболења великих крвних судова са знацима декомпензације. Очуван периферни васкуларни систем (шаке - тест динамичне кожне термометрије)
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима. Одсуство патолошког промена на РТГ плућа, рађеном у роковима прописаном Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Очуване когнитивне функције, позитивне карактеристике личности, очуване психофизиолошке способности

	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз: очувана функција кранијалних нерава, пирамидалног, екстрапирамидалног, церебеловестибуларног и соматосензорног система (очуван површни сензибилитет за бол, додир, температуру, вибрације, као и дубоки сензибилитет) Одсуство оболења и стања нервног система, који потенцијално доводе до криза свести или других неуролошких испада.
СПОСОБНОСТИ ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	Функција ендокриних жлезда у границама нормале.
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина
СПОСОБНОСТИ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЈЕТРЕ, ПАНКРЕАСА И ГАСТРОИНТЕСТИНА- ЛНОГ ТРАКТА	Нормалне вредности хепатограма. Одсуство тешких оболења гастроинтестин.тракта која могу довести до колапсних и коматозних стања
СПОСОБНОСТИ УРОГЕНИТАЛНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА БУБРЕГА	нормалан налаз урина и нефрограма

Табела 3.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида на оба ока од 0,8 и више или на једном оку 1,0, а на другом најмање 0,6. Може се постићи и ношењем корективних помагала
	НОРМАЛАН КОЛОРНИ ВИД	Распознавање основних боја: црвена, зелена и плава
	НОРМАЛНА ШИРИНА ВИДНОГ ПОЉА	Ширина видног поља од 60° назално и 90° темпорално на сваком оку периметријски по Бецку на ортхоратеру
	НОРМАЛАН БИНОКУЛАРНИ - ПРОСТОРНИ ВИД	Нормалан стереоскопски вид, фузија (форије у нормалним границама) - тест на ортхоратеру

	НОРМАЛНА АДАПТАЦИЈА НА СВЕТОСТ И ТАМУ	Тест на никтомату, адаптометру
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора. Могуће је оштрину слуха постизати употребом само селективног амплификатора. Аудиометријом губитак слуха не већи од 50 или 60 дБ (јер не може да се компензује амплификатором).
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Одсуство поремећаја равнотеже (калоријски тест, уредан неуролошки налаз: нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)
СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	. Очувана активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛАРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛАРНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквирима нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије, без компликација (дијастолни та до 105 мм Хг), нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство оболења великих крвних судова са знацима декомпензације.
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима.
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Очуване когнитивне функције, позитивне карактеристике личности, очуване психофизиолошке способности
	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз: очувана функција кранијалних нерава, пирамидалног, екстрапирамидалног, церебело-вестибуларног и соматосензорног система. Одсуство оболења и стања нервног система, који потенцијално доводе до криза свести или других неуролошких испада.

СПОСОБНОСТИ ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	Функција ендокриних жлезда у границама нормале.
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина
СПОСОБНОСТИ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЈЕТРЕ, ПАНКРЕАСА И ГАСТРОИНТЕСТИНА- ЛНОГ ТРАКТА	Нормалне вредности хепатограма. Одсуство тешких оболења гастроинтестин.тракта која могу довести до колапсних и коматозних стања
СПОСОБНОСТИ УРОГЕНИТАЛНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА БУБРЕГА	нормалан налаз урина и нефрограма

Табела 4.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида сваког ока посебно не сме бити мања од 0,8, тј. оштрина вида једног ока мора бити 1,0, а другог ока најмање 0,6. Та оштрина вида може се постићи употребом корекционих помагала, али не јачих од 4,0 диоптрије, с тим да видно поље оба ока буде потпуно нормално
	НОРМАЛАН КОЛОРНИ ВИД	Распознавање основних боја: црвена, зелена и плава
	НОРМАЛНА ШИРИНА ВИДНОГ ПОЉА	Ширина видног поља од 60° назално и 90° темпорално на сваком оку периметријски по Бецку на ортхоратеру
	НОРМАЛНА АДАПТАЦИЈА НА СВЕТЛОСТ И ТАМУ	Тест на никтомату, адаптометру
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора. Могуће је оштрину слуха постизати употребом само селективног амплификатора. Аудиометријом губитак слуха не већи од 50 или 60 дБ (јер не може да се компензује амплификатором).
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Одсуство поремећаја равнотеже (калоријски тест, уредан неуролошки налаз: нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и

		дубоког сензибилитета)
СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	Одсуство потпуног или делимичног недостатка екстремитета или деформитета (искривљеност, скраћење екстремитета) који утичу на безбедно управљање моторним возилом. Очувана активна покретљивост у зглобовима екстремитета до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквирима нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије без компликација (дијастолни ТА до 105 ммХг), нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство свих оболења миокарда праћених смањени јем ејекционе фракције испод 50%, одсуство оболења великих крвних судова, одсуство осталих оболења КВ система наведених у Правилнику о здр. условима које морају испуњавати возачи моторних возила, а која представљају контраиндикацију за управљање моторним возилом*
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Позитивне карактеристике личности, просечан ниво интелектуалних способности, очуване когнитивне функције, брза и поуздана реакција на звучне и оптичке дражи. Одсуство психијатријских оболења и стања која онеспособљавају возача за безбедно управљање возилом **
	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз : очувана функција кранијалних нерава, пирамидалног, екстрапирамидалног, церебело-вестибуларног и соматосензорног система. (Одсуство оболења и стања нервног система наведених у Правилнику о здравственим условима које морају испуњавати возачи моторних возила, која представљају

		контраиндикацију за безбедно управљање моторним возилом ***
СПОСОБНОСТИ ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	Функција ендокриних жлезда у границама нормале. (Одсуство свих облика шећерне болести осим оних који могу да се компензују дијетом и оралним атидијабетичима, под условом да су под сталном медицинским контролом. Одсуство тешких облика хипер и хипотиреозе, хипер и хипофункције надбубрега).
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина
СПОСОБНОСТИ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЈЕТРЕ, ПАНКРЕАСА И ГАСТРОИНТЕСТИНАЛНОГ ТРАКТА	Нормалне вредности хепатограма. Одсуство тешких оболења гастроинтестин.тракта (рецидивирајућа улкусна болест, Црохнова болест, улцерозни колитис), хронични активни хепатитс, цироза јетре, тешки облици хроничног панкреатитиса
СПОСОБНОСТИ УРОГЕНИТАЛНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА БУБРЕГА	нормалан налаз урина и нефрограма

Табела 5.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида на оба ока од 0,8 и више или на једном оку 1,0, а на другом најмање 0,6. Постиге се без ношења корективних помагала
	НОРМАЛАН БИНОКУЛАРНИ - ПРОСТОРНИ ВИД	Нормалан стереоскопскио вид, фузија (форије у нормалним границама) - тест на ортхоратеру
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Нормалан неуролошки налаз (нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)

СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	. Очувана активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквирима нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије, без компликација (дијастолна та до 105 мм Хг), нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство оболења великих крвних судова са знацима декомпензације.
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима. Одсуство патолошких промена на РТГ плућа, рађеном у роковима прописаном Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима, одсуство хроничних оболења плућа
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Очуване психофизиолошке способности, позитивне карактеристике личности
	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз. Одсуство оболења и стања нервног система, која потенцијално доводе до криза свести или других неуролошких испада.
СПОСОБНОСТИ ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	Функција ендокриних жлезда у границама нормале.
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина

Табела.6.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида на оба ока од 0,8 и више или на једном оку 1,0, а на другом најмање 0,6. Постиге се без ношења корективних помагала
----------------------------	--------------------------	--

	НОРМАЛАН КОЛОРНИ ВИД	Распознавање основних боја: црвена, зелена и плава
	НОРМАЛАН БИНОКУЛАРНИ - ПРОСТОРНИ ВИД	Нормалан стереоскопски вид, фузија (форије у нормалним границама) - тест на ортхоратеру
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Одсуство поремећаја равнотеже (уредан неуролошки налаз: нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)
СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	. Очуван мотилитет (активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага)
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛАРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛАРНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквирима нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије, без компликација (дијастолна до 105 мм Хг) , нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство оболења великих крвних судова са знацима декомпензације.
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима. Одсуство патолошких промена на РТГ плућа, рађеном у роковима прописаним Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима. Одсуство хроничних оболења плућа и горњих дисајних путева.
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Позитивне карактеристике личности, очуване психофизиолошке способности, негативан скрининг тест на психоорганске поремећаје

	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз : очувана функција кранијалних нерава, пирамидалног, екстрапирамидалног, церебело-вестибуларног и соматосензорног система (очуван површни сензибилитет за бол, додир и температуру, као и дубоки сензибилитет)
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина, броја ретикулоцита
СПОСОБНОСТИ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЈЕТРЕ	Нормалне вредности билирубина (укупног и директног), трансаминаза (СГОТ и СГПТ), γ -глутамилтранспептидазе
СПОСОБНОСТИ УРОГЕНИТАЛНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА БУБРЕГА	Нормалан налаз урина и урее и креатинина у крви
СПОСОБНОСТИ ИМУНОЛОШКОГ СИСТЕМА	ОДСУСТВО АЛЕРГИЈСКИХ МАНИФЕСТАЦИЈА	У анамнези и медицинској документацији нема података о алергијским манифестацијана

Табела 7.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида на оба ока од 0,8 и више или на једном оку 1,0, а на другом најмање 0,6. Ова оштрина вида може се постићи и ношењем корективних помагала.
	НОРМАЛАН КОЛОРНИ ВИД	Распознавање основних боја: црвена, зелена и плава
	НОРМАЛАН БИНОКУЛАРНИ - ПРОСТОРНИ ВИД	Нормалан стереоскопски вид, фузија (форије у нормалним границама) - тест на ортхоратеру
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Нормалан неуролошки налаз (нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)

СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	. Очувана активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквирима нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије, без компликација (дијастолна та до 105 мм Хг), нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство оболења великих крвних судова са знацима декомпензације.
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима. Одсуство патолошких промена на РТГ плућа, рађеном у роковима прописаним Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима. Одсуство хроничних оболења плућа и горњих дисајних путева.
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Позитивне карактеристике личности, очуване психофизиолошке способности, негативан скрининг тест на психоорганичне поремећаје
	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз: очувана функција кранијалних нерава, пирамидалног, екстрапирамидалног, церебеловестибуларног и соматосензорног система (очуван површни сензибилитет за бол, додир и температуру, као и дубоки сензибилитет) Одсуство оболења централног и периферног нервног система
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина, броја ретикулоцита
СПОСОБНОСТИ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЈЕТРЕ	Нормалне вредности билирубина (укупног и директног), трансаминаза (СГОТ и СППТ), γ -глутамилтранспептидазе
СПОСОБНОСТИ УРОГЕНИТАЛНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА БУБРЕГА	Нормалан налаз урина и урее и креатинина у крви

Табела 8.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида на оба ока од 0,8 и више. Довољан је и монокуларни вид. Ова оштрина вида може се постићи и ношењем корективних помагала.
	НОРМАЛАН КОЛОРНИ ВИД	Распознавање основних боја: црвена, зелена и плава
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Нормалан неуролошки налаз (нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)
СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	. Очувана активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквирима нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије, без компликација (дијастолни та до 105 мм Хг) , нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство оболења великих крвних судова са знацима декомпензације.
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима. Одсуство патолошкох промена на РТГ плућа, рађеном у роковима прописаним Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима. Одсуство хроничних оболења плућа и горњих дисајних путева.
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Позитивне карактеристике личности, очуване психофизиолошке способности, негативан скрининг тест на психоорганичне поремећаје
	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз: очувана функција кранијалних нерава, пирамидалног, екстрапирамидалног, церебеловестибуларног и соматосензорног система (очуван површни сензибилитет за бол, додир и температуру, као и дубоки сензибилитет) Одсуство оболења централног и периферног нервног система

СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина, броја ретикулоцита
СПОСОБНОСТИ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЈЕТРЕ	Нормалне вредности билирубина (укупног и директног), трансминаза (СГОТ и СГПТ), γ -глутамилтранспептидазе
СПОСОБНОСТИ УРОГЕНИТАЛНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА БУБРЕГА	Нормалан налаз урина и урее и креатинина у крви
СПОСОБНОСТИ ИМУНОЛОШКОГ СИСТЕМА	ОДСУСТВО АЛЕРГИЈСКИХ МАНИФЕСТАЦИЈА	У анамнези и медицинској документацији нема података о алергијским манифестацијана

Табела 9.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида на оба ока од 0,8 и више или на једном оку 1,0, а на другом најмање 0,6. Постиже се без ношења корективних помагала
	НОРМАЛАН КОЛОРНИ ВИД	Распознавање основних боја: црвена, зелена и плава
	НОРМАЛНА ШИРИНА ВИДНОГ ПОЉА	Ширина видног поља од 60° назално и 90° темпорално на сваком оку периметријски по Бецку на ортхоратеру
	НОРМАЛАН БИНОКУЛАРНИ - ПРОСТОРНИ ВИД	Нормалан стереоскопскио вид, фузија (форије у нормалним границама) - тест на ортхоратеру
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Одсуство поремећаја равнотеже (калоријски тест, уредан неуролошки налаз: нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)
СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	Очувана активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага - испитивана динамометријом. Одсуство потпуног или делимичног недостатка екстремитета или деформитета (искривљеност, скраћење), који утичу на безбедно управљање моторним возилом.

	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквиру нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије без компликација (дијастолни ТА до 105ммХг) , нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство свих оболења миокарда праћених смањењем ејекционе фракције испод 50%, одсуство оболења великих крвних судова. Очуван периферни васкуларни систем (шаке - тест динамичне кожне термометрије). Одсуство осталих оболења КВ система наведених у Правилнику о здрав. условима које морају испуњавати возачи моторних возила, а која представљају контраиндикацију за управљање моторним возилом.*
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима. Одсуство патолошког промена на РТГ плућа, рађеном у роковима прописаном Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима.
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Позитивне карактеристике личности, просечан ниво интелектуалних способности, очуване когнитивне функције, брза и поуздана реакција на звучне и оптичке дражи. Одсуство психијатријских оболења и стања која онеспособљавају возача за безбедно управљање возилом **
	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз : очувана функција кранијалних нерава, пирамидалног, екстрапирамидалног, церебело-вестибуларног и соматосензорног система (очуван сензибилитет за бол, додир, температуру и вибрације, као и дубоки сензибилитет). Одсуство оболења и стања нервног система који потенцијално доводе до криза свести или других неуролошких испада. Одсуство осталих оболења нервног система наведених у Правилнику о здравственим условима које морају испуњавати возачи моторних возила, која представљају контраиндикацију за безбедно управљање моторним возилом ***

СПОСОБНОСТИ ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	Функција ендокриних жлезда у границама нормале.
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина
СПОСОБНОСТИ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЈЕТРЕ, ПАНКРЕАСА И ГАСТРОИНТЕСТИНА- ЛНОГ ТРАКТА	Нормалне вредности хепатограма. Одсуство тешких оболења гастроинтестин.тракта која могу довести до колапсних и коматозних стања
СПОСОБНОСТИ УРОГЕНИТАЛНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА БУБРЕГА	нормалан налаз урина и нефрограма
СПОСОБНОСТИ ИМУНОЛОШКОГ СИСТЕМА	ОДСУСТВО АЛЕРГИЈСКИХ МАНИФЕСТАЦИЈА	У анамнези и медицинској документацији нема података о алергијским манифестацијана

Табела 10.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида на оба ока од 0,8 и више или на једном оку 1,0, а на другом најмање 0,6. Постиге се без ношења корективних помагала
	НОРМАЛАН КОЛОРНИ ВИД	Распознавање основних боја: црвена, зелена и плава
	НОРМАЛНА ШИРИНА ВИДНОГ ПОЉА	Ширина видног поља од 60° назално и 90° темпорално на сваком оку периметријски по Бецку на ортхоратеру
	НОРМАЛАН БИНОКУЛАРНИ - ПРОСТОРНИ ВИД	Нормалан стереоскопскио вид, фузија (форије у нормалним границама) - тест на ортхоратеру
	НОРМАЛНА АДАПТАЦИЈА НА СВЕТЛОСТ И ТАМУ	Тест на никтомату, адаптометру
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Одсуство поремећаја равнотеже (калоријски тест, уредан неуролошки налаз: нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)

СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	Очувана активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага - испитивана динамометријом. Одсуство потпуног или делимичног недостатка екстремитета или деформитета (искривљеност, скраћење), који утичу на безбедно управљање моторним возилом.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквиру нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије без компликација (дијастолни ТА до 105ммХг), нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство свих оболења миокарда праћених смањењем ејекционе фракције испод 50%, одсуство оболења великих крвних судова. Очуван периферни васкуларни систем (шаке - тест динамичне кожне термометрије). Одсуство осталих оболења КВ система наведених у Правилнику о здрав. условима које морају испуњавати возачи моторних возила, а која представљају контраиндикацију за управљање моторним возилом.*
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима. Одсуство патолошкох промена на РТГ плућа, рађеном у роковима прописаном Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима. Одсуство хроничних оболења плућа
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Позитивне карактеристике личности, очуване психофизиолошке способности, очуване когнитивне функције. Одсуство психијатријских оболења и стања која онеспособљавају за безбедно управљање возилом. **
	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз : очувана функција кранијалних нерава, пирамидалног, екстрапирамидалног, церебело-вестибуларног и соматосензорног система (очуван сензибилитет за бол, додир, температуру и вибрације, као и дубоки сензибилитет). Одсуство оболења и стања нервног система који потенцијално доводе до криза свести или других неуролошких

		испада.Одсуство осталих оболења нервног система наведених у Правилнику о здравственим условима које морају испуњавати возачи моторних возила, која представљају контраиндикацију за безбедно управљање моторним возилом ***
СПОСОБНОСТИ ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	Функција ендокриних жлезда у границама нормале.
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина
СПОСОБНОСТИ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЈЕТРЕ, ПАНКРЕАСА И ГАСТРОИНТЕСТИНАЛНОГ ТРАКТА	Нормалне вредности хепатограма. Одсуство тешких оболења гастроинтестин.тракта која могу довести до колапсних и коматозних стања
СПОСОБНОСТИ УРОГЕНИТАЛНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА БУБРЕГА	нормалан налаз урина и нефрограма

Табела 11.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида на оба ока од 0,8 и више или на једном оку 1,0, а на другом најмање 0,6. Постиге се без ношења корективних помагала
	НОРМАЛАН КОЛОРНИ ВИД	Распознавање основних боја: црвена, зелена и плава (исправно читање таблица по Иسخиараи или Стиллингу или тест на ортхоратеру са не више од једне грешке
	НОРМАЛНА ШИРИНА ВИДНОГ ПОЉА	Ширина видног поља од 60° назално и 90° темпорално на сваком оку периметријски по Бецку на ортхоратеру
	НОРМАЛАН БИНОКУЛАРНИ - ПРОСТОРНИ ВИД	Нормалан стереоскопскио вид, фузија (форије у нормалним границама) - тест на ортхоратеру
	НОРМАЛНА АДАПТАЦИЈА НА СВЕТОСТ И ТАМУ	Тест на никтомату, адаптометру
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора.

	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Одсуство поремећаја равнотеже (калоријски тест, уредан неуролошки налаз: нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)
СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	Очувана активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага . Одсуство потпуног или делимичног недостатка екстремитета или деформитета (искривљеност, скраћење), који утичу на безбедно управљање моторним возилом.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквирима нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије без компликација (дијастолни ТА до 105 ммХг) , нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство свих оболења миокарда праћених смањени јем ејекционе фракције испод 50%, одсуство оболења великих крвних судова, одсуство осталих оболења КВ система наведених у Правилнику о здр. условима које морају испуњавати возачи моторних возила, а која представљају контраиндикацију за управљање моторним возилом*
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима. Одсуство патолошких промена на РТГ плућа, рађеном у роковима прописаним Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима. Осуство хроничних оболења плућа
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Позитивне карактеристике личности, просечан ниво интелектуалних способности, очуване когнитивне функције, брза и поуздана реакција на звучне и оптичке дражи Одсуство психијатријских оболења и стања која онеспособљавају возача за безбедно управљање возилом **

	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз : очувана функција кранијалних нерава, пирамидалног, екстрапирамидалног, церебело-вестибуларног и соматосензорног система (очуван дубоки сензибилитет). Одсуство оболења и стања нервног система који потенцијално доводе до криза свести или других неуролошких испада. Одсуство осталих оболења нервног система наведених у Правилнику о здравственим условима које морају испуњавати возачи моторних возила, која представљају контраиндикацију за безбедно управљање моторним возилом ***
СПОСОБНОСТИ ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	Функција ендокриних жлезда у границама нормале.
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина
СПОСОБНОСТИ ДИГЕСТИВНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЈЕТРЕ, ПАНКРЕАСА И ГАСТРОИНТЕСТИНА- ЛНОГ ТРАКТА	Нормалне вредности хепатограма. Одсуство тешких оболења гастроинтестин. тракта која могу довести до колапсних и коматозних стања
СПОСОБНОСТИ УРОГЕНИТАЛНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА БУБРЕГА	нормалан налаз урина и нефрограма

Табела 12.

СПОСОБНОСТИ ОРГАНА ВИДА	НОРМАЛНА ОШТРИНА ВИДА	Оштрина вида на оба ока од 0,8 и више или на једном оку 1,0, а на другом најмање 0,6. Постиже се без ношења корективних помагала
	НОРМАЛАН БИНОКУЛАРНИ - ПРОСТОРНИ ВИД	Нормалан стереоскопскио вид, фузија (форије у нормалним границама) - тест на ортхоратеру
СПОСОБНОСТИ ОРГАНА СЛУХА И РАВНОТЕЖЕ	НОРМАЛАН СЛУХ	Чује шапат са удаљености од једног метра, а гласни говор са удаљености од 4 до 5 метара, без употребе амплификатора.
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РАВНОТЕЖЕ	Нормалан неуролошки налаз (нормално интегрисана функција семициркуларног канала малог мозга и дубоког сензибилитета)

СПОСОБНОСТИ ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ГОРЊИХ И ДОЊИХ ЕКСТРЕМИТЕТА	. Очувана активна покретљивост до физиолошких амплитуда, нормалан тонус и трофичност мускулатуре, очувана груба мишићна снага
	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КИЧМЕНОГ СТУБА	Очувана активна покретљивост свих сегмената кичменог стуба до физиолошких амплитуда
СПОСОБНОСТИ КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА КАРДИОВАСКУЛА- РНОГ СИСТЕМА	Вредности крвног притиска у оквирима нормалног, високо нормалног до блаже хипертензије, без компликација (дијастолни та до 105 мм Хг) , нормалан ЕКГ, одсуство срчаних мана са знацима декомпензације, одсуство оболења великих крвних судова са знацима декомпензације.
СПОСОБНОСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА РЕСПИРАТ. СИСТЕМА	Нормалан функционални налаз на плућима. Одсуство патолошких промена на РТГ плућа, рађеном у роковима прописаном Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима, одсуство хроничних оболења плућа
СПОСОБНОСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА	ОЧУВАНЕ ПСИХИЧКЕ ФУНКЦИЈЕ	Очуване психофизиолошке способности, позитивне карактеристике личности
	ОЧУВАНА ФУНКЦИЈА ЦЕНТРАЛНОГ И ПЕРИФЕРНОГ НЕРВНОГ СИСТЕМА	Нормалан неуролошки налаз. Одсуство оболења и стања нервног система, која потенцијално доводе до криза свести или других неуролошких испада.
СПОСОБНОСТИ ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ЕНДОКРИНОГ СИСТЕМА	Функција ендокриних жлезда у границама нормале.
СПОСОБНОСТИ ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	НОРМАЛНА ФУНКЦИЈА ХЕМАТОПОЕЗНОГ СИСТЕМА	Нормалне вредности леукоцита, леукоцирарне формуле, еритроцита и тромбоцита, хемоглобина

* члан 3. став г, као и члан 4. став г)

** Правилник о здравственим условима које морају испуњавати возачи моторних возила, члан 3. став а), тачке од 1 до 6, као и члан 4. став а), тачка 1

*** члан 3. став а), тачке од 9 до 20, као и члан 4. став а), тачке од 2 до 7

**** због биолошких штетности

Претходни прегледи се обављају по указаној потреби. Наручилац је навео оквиран број прегледа, утврђен на основу досадашњих потреба наручиоца. Наручилац задржава право корекције наведеног броја запослених који ће бити упућени на преглед у складу са стварним потребама.

Наручилац ће доставити понуђачу почетком месеца за месец у ком је потребно извршити преглед списак запослених које упућује на претходни/периодични или контролни преглед са тачном назнаком дана прегледа и попуњеним појединачним упутом за претходни преглед (Образац 1) и периодични преглед (Образац 2).

Наручилац може да упути на преглед у току једног радног дана максимално 10 запослених.

Понуђач се обавезује да пружа услуге прегледа радним данима (понедељак, уторак, среда, четвртак и петак).

Понуђач је дужан да услуге извршава у складу са достигнућима савремене медицине и позитивним законским прописима.

Рок за издавање извештаја је 24 часа након извршеног прегледа, а када запослени није способан за рад одмах по обављеном прегледу (када се достављање извештаја врши путем факса или е-маила).

Место извршења услуге: пословни простор понуђача чија је намена пружање наведених услуга, а који се налази на територији Града Новог Сада.

Правни основ набавке:

Правилник о претходним и периодичним лекарским прегледима запослених на радним местима са повећаним ризиком („Сл.гласник РС“, бр.120/2007 и 93/2008) и Закон о безбедности саобраћаја на путевима („Сл. гласник РС“, бр.41/2009).

ОДЕЉАК III

УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

(из члана 75. и 76. ЗЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова)

Понуђач у поступку јавне набавке мора доказати:

Обавезни услови:

- 1) да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 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;
- 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;
- 4) понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (чл. 75. ст. 2. Закона).

Доказивање испуњености услова:

Испуњеност услова наведених под редним бројем од 1) до 4) понуђач доказује достављањем изјава којима понуђач под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове, а које су саставни део ове конкурсне документације (Одељак V – Образац 5, Образац 6).

Напомена: Сходно одредбама члана 79. став 3. ЗЈН у случају поступка јавне набавке мале вредности чија је процењена вредност мања од износа из члана 39. став 1. ЗЈН, наручилац није дужан да пре доношења одлуке о додели уговора од понуђача чија је понуда оцењена као најповољнија затражи да достави копију захтеваних доказа о испуњености услова, односно да затражи на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

ОДЕЉАК IV

КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

Критеријум за доделу уговора је **економски најповољнија понуда**. Елементи критеријума су:

1. Понуђена цена (максимално 80 пондера)
 2. Техничке и технолошке предности - Електронски здравствени картон (максимално 20 пондера)
- 1) При бодовању цене примењује се математичка метода релативног односа укупне цене (вредности понуде) и бодова, где се понуди са најнижом ценом додељује максимални број бодова који износи 80, а свим осталим понудама број бодова се израчунава према законитости где се цена понуде која се бодује и минимална цена налазе у реципрочном односу максималног броја бодова и траженог број бодова за цену која се бодује:

$$\frac{Ц_x}{Ц_{\text{мин}}} = \frac{Б_{\text{мах}}}{Б_x}$$
$$\Rightarrow Б_x = \left(\frac{Ц_{\text{мин}}}{Ц_x} \right) \cdot Б_{\text{мах}}$$

где је:

- Ц_x - цена понуде која се бодује,
- Ц_{мин} - минимална цена,
- Б_{мах} - максимални број бодова који износи 100,
- Б_x - тражени број бодова за цену која се бодује.

- 2) Квантификација пондера по овом критеријуму врши се на следећи начин:
- уколико понуђач води електронски здравствени картон пацијента (медицинска документација пацијента у електронском облику) додељује му се 20 пондера,
 - уколико понуђач не води електронски картон пацијента додељује му се 1 пондер.

Предност вођења електронског картона (прикупљена документација о лечењу, настала коришћењем информационих система у здравственим установама током различитих епизода лечења пацијента) је што су сви подаци о пацијенту у електронском картону у сваком тренутку доступни овлашћеним лицима. Разноврсни стручни и остали подаци су интегрисани и прегледно структурирани, што омогућава једноставан и брз приступ појединачним информацијама, као и преглед целокупне документације пацијента, односно увид у основне податке који су обједињени у електронском здравственом картону, и то:

- административни подаци (име, презиме, подаци о рођењу, пол, адреса, брачно стање, подаци о здравственом осигурању);
- подаци о алергијама и осталим критичним стањима пацијента;
- историја болести, односно сва документа повезана са историјом одређене болести (дијагнозе, анамнеза, статус, налази, мишљења, ток лечења, отпусна писма...);
- резултати лабораторијских анализа;
- радиолошке слике (РТГ, ЦТ, МР...);
- остале слике (ендоскопија, патологија...);
- подаци о примљеној или прописаној терапији;
- подаци о упутима за одређене поступке и прегледе;
- подаци о извршеним поступцима и прегледима.

ОДЕЉАК V

ОБРАСЦИ КОЈИ ЧИНЕ САСТАВНИ ДЕО ПОНУДЕ

- Понуда се подноси на приложеним обрасцима који су саставни део конкурсне документације или обрасцима који су у потпуности у складу са обрасцима датим у овој конкурсној документацији.
- Сви обрасци из конкурсне документације морају бити попуњени траженим подацима, оверени и потписани од стране овлашћеног лица понуђача.
- Пожељно је да се обрасци достављају по редоследу како је наведено у конкурсној документацији.
- Понуда која не садржи све обрасце и доказе у складу са захтевима наведеним у овој конкурсној документацији, односно која није сачињена на начин како је наведено, биће одбијена као нерпихватљива.

Обрасци који чине саставни део понуде:

- Образац 1 - ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
- Образац 2 - ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ, са упутством како да се попуни;
- Образац 3 - ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ (**Достављање овог обрасца није обавезно**). Сходно одредбама члана 88. ЗЈН понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде. Трошкове припремања понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова. Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди;
- Образац 4 - Образац ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ;
- Образац 5 - Образац ИЗЈАВЕ о поштовању обавеза из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и да понуђач нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде;
- Образац 6 - Образац: Изјава о испуњености услова према упутствима датим у делу конкурсне документације под називом: УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ (из члана 75. и 76. ЗЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова);
- Образац 7 - Образац СРЕДСТВО ОБЕЗБЕЂЕЊА (МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ)

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

1. У складу са конкурсном документацијом за јавну набавку мале вредности услуга – периодични лекарски прегледи, ЈН број 75/16, понуђач/носилац посла:

Пословно име	<i>Уписати:</i>
Адреса седишта	<i>Уписати:</i>
Матични број понуђача	<i>Уписати:</i>
Порески идентификациони број (ПИБ)	<i>Уписати:</i>
Одговорно лице Понуђача (потписник уговора)	<i>Уписати:</i>
Особа за контакт	<i>Уписати:</i>
Телефон	<i>Уписати:</i>
Телефакс	<i>Уписати:</i>
Електронска пошта	<i>Уписати:</i>
Рачун понуђача	<i>Уписати:</i>
Разврставање правних лица (по величини)	<i>Заокружити</i> микро мало средње велика

2. ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена: заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача:

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

Назив подизвођача	<i>Уписати:</i>
Адреса подизвођача	<i>Уписати:</i>
Матични број подизвођача	<i>Уписати:</i>
Порески идентификациони број подизвођача (ПИБ)	<i>Уписати:</i>
Име и презиме особе за контакт	<i>Уписати:</i>

Електронска адреса подизвођача (e-mail)	Уписати:
Телефон/Факс	Уписати:
Процент укупне вредности набавке које ће Понуђач поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача	Уписати:

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ КОЈИ ЈЕ УЧЕСНИК У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

Назив понуђача	Уписати:
Адреса понуђача	Уписати:
Матични број понуђача	Уписати:
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ)	Уписати:
Име и презиме особе за контакт	Уписати:
Електронска адреса понуђача (e-mail)	Уписати:
Телефон/Факс	Уписати:
Број рачуна понуђача и назив банке	Уписати:

3. ЦЕНА И ОСТАЛИ ПОДАЦИ РЕЛЕВАНТНИ ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања	
Рок важења понуде	
Место и адреса на којој ће се врити преглед	
Електронски картон пацијента (заокружити)	ДА НЕ

Место и датум:

М.П. _____
Потпис овлаћеног лица понуђача

Напомене:

Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде. Уколико понуђач наступа са већим бројем подизвођача или уколико има више учесника заједничке понуде, копирати образац онолико пута колико је подизвођача, односно УЧЕСНИКА У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ и за сваког попунити податке о подизвођачу, односно члану групе понуђача.

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ
са упутством како да се попуни

Р. бр.	Назив услуге	Окви рни број запосл.	Јединичн а цена (динара/1 преглед без ПДВ- а)	Јединичн а цена (динара/1 преглед са ПДВ- ом)	Укупна цена без ПДВ-а (за наведени број прегледа)	Укупна цена са ПДВ-ом (за наведени број прегледа)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Претходни, периодични и контролни лекарски преглед	430				
2.	Контролни преглед са одређеним налазима специјалисте	60				
Укупна цена без ПДВ-а:						
Укупна цена са ПДВ-ом:						

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колони 4. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а;
- у колони 5. уписати колико износи јединична цена са ПДВ-ом;
- у колони 6. уписати колико износи укупна цена без ПДВ-а за дате количине и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 4.) са траженим количинама (које су наведене у колони 3.);
- у колони 7. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 5.) са траженим количинама (које су наведене у колони 3.);
- на крају уписати укупну цену предмета набавке без ПДВ-а и са ПДВ-ом.

Потпис овлашћеног лица
понуђача

Место и датум:

М.П.

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач _____ (навести назив понуђача), доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

Трошкови припремања понуде:

Редни број	Спецификација трошкова по врсти трошка	Износ без ПДВ-а (у динарима)	Износ са ПДВ-ом (у динарима)
Укупан износ трошкова припремања понуде (без ПДВ-а):			
Укупан износ трошкова припремања понуде (са ПДВ-ом):			

Напомена: Сходно одредбама члана 88. Закона понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде. Трошкове припремања понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова. Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Достављање овог обрасца није обавезно.

Место и датум:

Потпис овлашћеног лица
понуђача

М.П.

ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, понуђач _____ (уписати пословно име и адресу понуђача) даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке мале вредности услуга – периодични лекарски прегледи, ЈН број 75/16, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Место и датум: _____

Потпис овлашћеног лица
понуђача

М.П. _____

Напомене: у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2) Закона.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

**ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА
ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА**

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ (навести назив понуђача) у поступку јавне набавке мале вредности услуга – периодични лекарски прегледи, ЈН број 75/16, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум

Понуђач

М.П.

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

У складу са чланом 77. став 4. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр, 124/2012, 14/2015 и 68/2015; у даљем тексту: Закон), под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ (уписати назив и адресу понуђача) испуњава све обавезне услове за учешће у поступку јавне набавке мале вредности услуга, ЈН бр. 75/16, из члана 75. став 1. тачка од 1) до 3) Закона, и то:

- 1) Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) 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) Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији);

Изјављујем да ћемо уколико наручилац то затражи доставити сва документа прописана чланом 77. Закона.

Место и датум:

Потпис овлашћеног лица
понуђача

М.П.

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

МЕНИЧНО ПИСМО-ОВЛАШЋЕЊЕ

На основу Закона о меници („Сл. лист ФНРЈ“ бр. 104/46, „Сл.лист СФРЈ“ бр. 16/65, 54/70, 57/89 и „Сл. лист СРЈ“ бр. 46/96) и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику, садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета («Сл. Гласник РС» бр. 57/2004, 82/2004, 98/2013 и 104/2014)

ДУЖНИК: _____, ИЗДАЈЕ:

**МЕНИЧНО ПИСМО-ОВЛАШЋЕЊЕ
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОЛО МЕНИЦА**

Корисник- ЈАВНО ГРАДСКО САОБРАЋАЈНО ПРЕДУЗЕЋЕ „НОВИ САД“,
Поверилац: Нови Сад, Футошки пут 46
За јавну набавку: Периодични лекарски прегледи
 Редни број јавне набавке мале вредности: 75/16

Предајемо Вам бланко соло меницу, серија број: _____ и овлашћујемо ЈАВНО ГРАДСКО САОБРАЋАЈНО ПРЕДУЗЕЋЕ „НОВИ САД“, Нови Сад, Футошки пут 46, као Повериоца, да предату бланко меницу може попунити на износ до _____ динара (словима: _____).

ОВЛАШЋУЈЕМО ЈАВНО ГРАДСКО САОБРАЋАЈНО ПРЕДУЗЕЋЕ „НОВИ САД“, Нови Сад, Футошки пут 46, као Повериоца, да безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова, ИНИЦИРА наплату-издавањем налога на терет рачуна Дужника код банака, а у корист рачуна Повериоца, уколико:

- понуђач повуче своју понуду у периоду од момента предаје понуде до момента доношења одлуке о избору најповољније понуде;
- понуђач чија се понуда изабере као најповољнија не потпише уговор о јавној набавци у року од осам дана од дана пријема уговора на потписивање;
- понуђач чија се понуда изабере као најповољнија након потписивања уговора не испуни уговорене обавезе у складу са одредбама предметног Уговора и евентуално закључених припадајућих анекса.

Овим изричито и безусловно ОВЛАШЋУЈЕМО банке код којих имамо рачуне да наплату изврше на терет рачуна Дужника тих банака, односно овлашћујемо ове банке да поднете налоге за наплату заведу у евиденцију редоследа чекања због евентуалног недостатка средстава на рачуну или због обавезе поштовања редоследа наплате са рачуна утврђеног Законом о платном промету и прописима донетим на основу овог Закона, и истовремено изјављујемо да се одричемо права на повлачење и отказивање налога за наплату.

Менице су важеће и у случају да у току трајања јавне набавке предметних добара дође до промене лица овлашћених за заступање предузећа-дужника, лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивање нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Датум издавања
меничног писма - овлашћења:

ДУЖНИК-ИЗДАВАЛАЦ МЕНИЦЕ
Потпис овлашћеног лица са печатом

Члан 1.

Овим уговором Наручилац и Давалац услуга утврђују међусобна права и обавезе у вези са пружањем и коришћењем услуга вршења претходног, периодичног и контролног лекарског прегледа.

Давалац услуге се обавезује да услугу пружа у свему под условима из прихваћене Понуде број ____ од ____ 2016. године (*овај став не попуњава понуђач*), која са спецификацијом чини саставни део овог уговора.

Члан 2.

Давалац услуге се обавезује да услуге пружа по распореду дефинисаном у списку који, почетком месеца за месец у коме је потребно извршити преглед, доставља овлашћено лице Наручиоца, са комплетно попуњеним упутом.

Давалац услуга се обавезује да ће Наручиоцу у року од 24 часа након извршених прегледа доставити извешај о извршеним периодичним лекарским прегледима запослених код корисника услуга, а када запослени није способан за рад одмах по обављеном прегледу (када се достављање извештаја врши путем факса).

Члан 3.

Уговорена цена износи _____ динара без урачунатог пореза на додату вредност, односно _____ динара са урачунатим порезом на додату вредност.

Промена уговорене цене није могућа.

Плаћање цене за извршену услуга Наручилац врши у року од _____ дана од дана испостављања фактуре.

Обавеза плаћања од стране Наручиоца је испуњена када је извршен пренос средстава банци Даваоца услуге, а у складу са одредбама Закона о платном промету.

Члан 4.

Услуге које пружа Давалац услуга морају да задовоље све стандарде и критеријуме утврђене законима и прописима Републике Србије, стандардима, правилима струке, као и захтевима утврђеним одредбама уговора.

Члан 5.

Уговорне стране су сагласне да ће све евентуалне неспоразуме који би проистекли у току реализације овог уговора решавати преговорима, у духу добрих пословних обичаја.

Уколико на тај начин не би било могуће решити спорну ситуацију, уговорне стране су сагласне да ће надлежни суд бити Привредни суд у Новом Саду.

Члан 6.

Овај уговор се закључује на одређено време од годину дана или до реализације износа процењене вредности ове јавне набавке, уколико исти буде реализован у року краћем од 12 месеци, а ступа на снагу од дана потписивања Уговора од стране овлашћених лица уговорних страна.

Члан 7.

Наручилац може да раскине Уговор, путем достављања Даваоцу услуге писаног обавештења о неиспуњењу уговорних обавеза.

У случају да Наручилац раскине Уговор из разлога наведених у ставу 1. овог члана, Давалац услуге ће бити обавезан да Наручиоцу накнади штету коју му је нанео у складу са одредбама Закона о облигационим односима.

Члан 8.

Уговорне стране су сагласне да се на све међусобне односе који нису изричито дефинисани овим уговором примењују одредбе Закона о облигационим односима.

Члан 9.

Измене и допуне овог уговора могу се вршити у писменом облику, закључивањем анекса који мора бити потписан од стране овлашћених лица уговорних страна.

Члан 10.

Овај уговор је сачињен у три истоветна примерка, од којих се два достављају Наручиоцу а један Даваоцу услуга.

За Даваоца услуге:

(потпис овлашћеног лица)

М.П.

За Наручиоца:

директор

Милан Станивуковић

М.П.

ОДЕЉАК VII

УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА БИТИ САСТАВЉЕНА

Понуда и остала документација која се односи на понуду морају бити на српском језику.

Уколико је одређени документ издат на страном језику, понуђач је дужан да поред документа на страном језику достави и превод тог документа на српски језик, који је оверен од стране судског тумача.

2. 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.

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.

Понуду доставити на адресу: ЈГСП Нови Сад, Футошки пут 46, 21000 Нови Сад, са назнаком: **"Понуда за јавну набавку мале вредности услуга – периодични лекарски прегледи, ЈН број 75/16 - НЕ ОТВАРАТИ"**.

Рокови у поступку јавне набавке теку од датума објављивања позива на Порталу јавних набавки. Рачунање рока од осам дана од дана објављивања позива за подношења понуда се врши тако што се као први дан рока узима први наредни дан од дана објављивања позива за подношење понуда на Порталу јавних набавки. Почетак и ток рокова не спречавају недеље и дани државних празника. Ако последњи дан рока пада у недељу или на дан државног празника, или у неки други дан када Наручилац не ради, рок истиче првог наредног радног дана.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране Наручиоца до рока који је одређен у позиву за подношење понуде, односно до 28.09.2016. године до 11.00 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, а по захтеву понуђача, предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Сходно одредбама члана 104. став 4. ЗЈН, ако је поднета неблаговремена понуда, наручилац ће је по окончању поступка отварања вратити неотворену понуђачу, са назнаком да је поднета неблаговремено.

Захтеви у погледу начина на који понуда мора бити сачињена

Начин попуњавања образаца датих у конкурсној документацији, односно података који морају бити њихов саставни део: сви обрасци морају бити попуњени са траженим подацима. Образац мора бити потписан од стране овлашћеног лица понуђача и оверен печатом понуђача.

Обрасце дате у конкурсној документацији понуђачи треба да попуне читко, како би могла да се утврди стварна садржина понуде. Уколико је неопходно да понуђач исправи грешке које је начинио приликом састављања понуде и попуњавања образаца

из конкурсне документације, дужан је да поред такве исправке стави потпис особе или особа које су потписале обраце садржане у понуди, као и печат понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, обрасце из конкурсне документације могу попунити, потписати и печатом оверити сви чланови групе или чланови групе могу овластити једног члана (носиоца посла), који ће и уме групе попунити, потписати и печатом оверити обрасце из конкурсне документације, у ком случају је то потребно дефинисати споразумом о заједничком наступу.

3. ОБАВЕШТЕЊЕ О МОГУЋНОСТИ ПОДНОШЕЊА ПОНУДА ПО ПАРТИЈАМА

Ова набавка није обликована по партијама.

4. ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ СА ВАРИЈАНТАМА

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

5. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ (у смислу члана 87. став 6. ЗЈН)

Понуђач може изменити, допунити и опозвати понуду до истека рока за подношење понуда, достављањем измене, допуне и опозива у затвореној коверти са знаком: „Имена/допуна/опозив понуде, ЈН број 75/16“, са знаком „не отворити“. На полеђини коверте навести назив и адресу понуђача.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може повући нити мењати понуду.

6. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ И ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

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.

Понуда са подизвођачем:

- Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли ће извршење предметне набавке, делимично поверити подизвођачу и да наведе проценат укупне вредности набавке које ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да наведе назив подизвођача, а уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору.

Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача ради утврђивања испуњености услова.

Понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1) до 4) ЗЈН.

Понуђач је дужан да у посебној Изјави наведе податке о подизвођачу и делу набавке који му поверава.

Добављач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, а у супротном наручилац ће реализовати средство обезбеђења и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора наручилац претрепео знатну штету.

Добављач може ангажовати као подизвођача лице које 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.

Све обрасце у понуди и уговор са наручиоцем, без обзира на број подизвођача, попуњава, оверава и потписује понуђач.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавезе из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорених обавеза, без обзира на број подизвођача.

Заједничка понуда:

- Понуду може поднети група понуђача.

Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тачка 1) до 4) ЗЈН, а додатне услове (услове у погледу финансијског, пословног, техничког и кадровског капацитета) понуђачи из групе испуњавају заједно.

Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке о: члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуди и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем и опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Понуђачи који поднесу заједничку понуду одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

7. ЗАХТЕВИ У ПОГЛЕДУ ТРАЖЕНОГ НАЧИНА И УСЛОВА ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНОГ РОКА И РОКА ВАЖЕЊА ПОНУДЕ

Авансно плаћање није дозвољено. Понуда понуђача који понуди авансно плаћање биће одбијена као неприхватљива.

Понуђач мора да понуди одложено плаћање до 45 дана, а у супротном понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

Понуда мора да важи најмање 60 дана од дана јавног отварања понуда. Понуда понуђача који понуди краћи рок важења понуде биће одбијена као неприхватљива.

8. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ ТРЕБА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ

Вредности се у поступку јавне набавке исказују у динарима.

Понуђач је дужан да у обрасцу понуде наведе укупну цену у динарима, без пореза на додату вредност (у даљем тексту: ПДВ) и са ПДВ-ом, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без ПДВ-а.

Ако понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвојено искаже у динарима.

Понуђена цена је фиксна и није дозвољена промена исте.

9. ВРСТА, САДРЖИНА, НАЧИН ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИ ОБЕЗБЕЂЕЊА ФИНАНСИЈСКОГ ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА

Понуђач је дужан да поднесе бланко соло сопствену меницу као гаранцију – средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде и добро извршење посла.

Меница мора бити потписана од стране законског заступника понуђача и оверена печатом понуђача, без уписаног датума и износа.

Такође уз меницу подноси се копија картона депонованих потписа и менично писмо – овлашћење са уписаним износом од 10 % од укупне вредности понуде без ПДВ-а (менично писмо – овлашћење чини саставни део ове конкурсне документације).

Понуђач је дужан да достави меницу која је регистрована у складу са чланом 47а. став 6. Закона о платном промету («Сл. гласник СРЈ», бр. 3/2002 и 5/2003 и «Сл. гласник РС», бр. 43/2004, 62/2006 и 31/2011) и Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења («Сл. гласник РС», број 56/2011).

Као доказ да је меница регистрована како је горе наведено, Понуђач је дужан да достави фотокопију овереног Захтева за регистрацију менице. Оверу предметног захтева врши пословна банка понуђача.

Достављена меница ће се наплатити:

- уколико понуђач повуче своју понуду у периоду од момента предаје понуде до момента доношења одлуке о избору најповољније понуде;
- уколико понуђач чија се понуда изабере као најповољнија не потпише уговор о јавној набавци у року од седам дана од дана пријема уговора на потписивање.

Достављена меница ће се након закључења уговора наплатити:

- уколико понуђач чија се понуда изабере као најповољнија након потписивања уговора не испуни уговорене обавезе у складу са одредбама уговора и евентуално закључених припадајућих анекса.

Средство обезбеђења траје најмање онолико колико траје рок за испуњење обавезе понуђача која је предмет обезбеђења.

Средство обезбеђења не може се вратити понуђачу пре истека рока трајања, осим ако је понуђач у целости испунио своју обезбеђену обавезу.

Понуђачу коме не буде додељен уговор, поднета бланко меница враћа се на његов захтев одмах по закључењу уговора са понуђачем коме буде додељен уговор уз сачињавање копије исте и Записника о примопредаји између понуђача и наручиоца.

Понуђачу коме буде додељен и са којим се закључи уговор о јавној набавци, поднета бланко меница враћа се одмах након достављања захтева за повраћај бланко менице, уколико бланко меница остане ненаплаћена до окончања уговора – односно уколико понуђач испуни све уговорене обавезе.

У случају понуде са подизвођачем бланко меницу и остала документа уз меницу подноси понуђач.

Код заједничке понуде групе понуђача бланко меницу и остала документа уз меницу подноси било који члан групе понуђача.

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

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које наручилац ставља на располагање.

11. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Заинтересовано лице може, у писаном облику, путем поште на адресу Наручиоца у Новом Саду, Футошки пут 46, 21000 Нови Сад, електронске поште на адресу: katarina.lainovic@gspns.rs или факсом на број 021/4896710, тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније пет дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац је дужан да у року од три дана од дана пријема захтева, одговор објави на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

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

Ако је документ из поступка јавне набавке достављен од стране наручиоца или понуђача путем електронске поште или факсом, страна која је извршила достављање дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем тог документа, што је друга страна дужана и да учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

12. УВИД У ДОКУМЕНТАЦИЈУ

Понуђач има право да изврши увид у документацију о спроведеном поступку јавне набавке после доношења одлуке о додели уговора, односно одлуке о обустави поступка о чему може поднети писмени захтев наручиоцу.

Наручилац је дужан да лицу из става 1. ове тачке, омогући увид у документацију и копирање документације из поступка о трошку подносиоца захтева, у року од два дана од дана пријема писаног захтева, уз обавезу да заштити податке у складу са чланом 14. ЗЈН.

13. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА, КОНТРОЛА И ДОПУШТЕНЕ ИСПРАВКЕ

Наручилац може да захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача односно његовог подизвођача.

Наручилац не може да захтева, дозволи или понуди промену елемената понуде који су од значаја за примену елемената критеријума за доделу уговора, односно промену којом би се понуда која је неодговарајућа или неприхватљива учинила одговарајућом, односно прихватљивом, осим ако другачије не произилази из природе поступка јавне набавке.

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

14. ОБАВЕШТЕЊЕ О НАКНАДИ ЗА КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТИ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ И ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА

Накнаду за коришћење патента, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

Понуђач је дужан да при састављању своје понуде наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

(Образац изјаве чини саставни део конкурсне документације).

15. НЕГАТИВНЕ РЕФЕРЕНЦЕ

Сходно одредбама члана 82. ЗЈН, Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године у поступку јавне набавке:

- поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. ЗЈН
- 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 односиле на услуге која су предмет ове набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ из претходног става ове тачке 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) рекламације потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року;
- 5) извештај надзорног органа о изведеним радовима који нису у складу са пројектом, односно уговором;
- 6) изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;
- 7) доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача;

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ (правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа) који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврстан.

16. ОБУСТАВА ПОСТУПКА НАБАВКЕ

Наручилац задржава право да поступак набавке обустави у складу са чланом 109. ЗЈН.

17. ЗАШТИТА ПРАВА ПОНУЂАЧА

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.

Сходно одредбама члана 148. ЗЈН, захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице, који 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 ЗЈН.

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

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсна документација 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. ЗЈН 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.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његов подношење пре истека рока за подношење захтева из члана 149. став 3. и 4. ЗЈН, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтевусе не могу оспоравати радње наручиоца

за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

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

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 ЗЈЗ ЗЈН.

Одредбама члана 151. Закона одређено је шта захтев за заштиту права садржи. Чланом 151. Закона је прописано да захтев за заштиту права мора да садржи, између осталог, и потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН.

Подносилац захтева за заштиту права је дужан да на одређени рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу прописаном чланом 156. ЗЈН. Износ таксе које је дужан да уплати подносилац захтева:

Такса за захтев за заштиту права поднет у поступку јавне набавке мале вредности: 60.000 динара у поступку јавне набавке мале вредности и преговарачком поступку без објављивања позива за подношење понуда.

Као доказ о уплати таксе, у смислу члана 151. став 1. тачка б) ЗЈН, прихватиће се:

1. Потврда о извршеној уплати таксе из члана 156. ЗЈН која садржи следеће елементе:

- (1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
- (2) да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога;
- (3) износ таксе из члана 156. ЗЈН чија се уплата врши;
- (4) број рачуна: 840-30678845-06;
- (5) шифру плаћања: 153 или 253;
- (6) позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права (*препука је да се у овом пољу избегава употреба размака и знакова, као што су: () | \ / , „ « * и сл.*);
- (7) сврха: такса за ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права (*напомена: податке уписати овим редоследом како је наведено*);
- (8) корисник: буџет Републике Србије;
- (9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;
- (10) потпис овлашћеног лица банке.

2. Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1.

3. Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, осим оних наведених под (1) и (10), за подносиоце захтева за заштиту права који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава);

4. Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подносиоце захтева за заштиту права (банке и други субјекти) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописом.

Напомена: примере правилно попуњених образаца налога за уплату или налога за пренос могу се видети у оквиру „банера“ на интернет страници Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки.