

ДОГОВОР

Днес г., в гр. София, се сключи настоящият договор между:

БЪЛГАРСКАТА НАРОДНА БАНКА, със седалище и адрес на управление: гр. София 1000, пл. „Княз Александър I“ № 1, код по БУЛСТАТ № 000694037, представлявана от Снежанка Деянова – главен секретар и Теменужка Цветкова – главен счетоводител, наричана по-нататък в договора за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

„ОЛИМП – ПРЕДПАЗНИ ЕКИПИРОВКИ“ ЕООД, със седалище и адрес на управление: гр. Бургас, 8000, ул. „Фердинандова“ № 98, вх. Б, ет. 5, ЕИК 812238031, представлявано от Борил Ташев – управител, наричано по-нататък в договора за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

На основание чл. 112, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и проведена процедура „публично състезание“ по чл. 178, във връзка с чл. 18, ал. 1, т. 12 от ЗОП и Решение № БНБ-114267/19.12.2016 г. на главния секретар за определяне на изпълнители на обществената поръчка, се сключи настоящия договор за следното:

І. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да достави лични предпазни средства, в т.ч. специално работно облекло по обособена позиция № 10 – „Лични предпазни средства“, наричани по-долу „стоките“ за работещите в Българска народна банка в съответствие с техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, с техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и с Приложение № 1 „Количество на стоките“ към договора.

(2) В срока на договора по чл. 6, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извършва и допълнителни доставки по заявки на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

(3) Заявките по ал. 2 включват вид на артикула, съгласно техническата спецификация; брой, материал, размери и други характеристики, в съответствие с техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за всеки отделен артикул, предмет на договора. Заявките са в писмен вид, като се изпращат от представителя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, посочен в чл. 27, т. 2 сканирани по електронната поща на представителя на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, посочен в чл. 27 от настоящия договор или на факса на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, посочен в офертата му.

Заличаванията в този договор и приложенията към него са извършени на основание чл. 2, ал. 1 от Закона за защита на личните данни.

[Redacted signature area]

[Redacted signature area]

(4) За дата на получаване на заявката се приема датата и часът, в които заявката е изпратена по електронната поща, съответно датата и часът на получаване за получен факс.

(5) Доставките по ал. 1 и 2 се осъществяват с транспорт за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, след предварително съгласуване с представителя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, посочен в чл. 27, т. 1 за деня и часа на доставката. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да достави стоките, предмет на този договор в склада на БНБ, гр. София, пл. „Княз Александър I“ № 1.

II. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2. (1) Общата цена по договора се образува от единичните цени, посочени в Приложение № 2 – „Ценово предложение“ на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, неразделна част от договора и съответните количества заявени и доставени стоки.

(2) Доставката на заявените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по реда на чл. 1, ал. 2 стоки се заплаща по определените единични цени на отделните видове артикули, посочени в Приложение № 2 - „Ценово предложение“ на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(3) В цените по ал. 1 и 2 се включват всички разходи, в т.ч. транспортните разходи до мястото за изпълнение посочено в чл. 1, ал. 5; пощенски разходи; разходи за куриерски услуги; разходи за опаковка; товаро-разтоварване и всички други разходи, необходими за цялостното и качествено изпълнение на доставките по договора.

(4) Сборът на общата цена по ал. 1 и плащанията по ал. 2 не могат да надвишават сумата от 10 000 (десет хиляди) лева без ДДС за обособена позиция № 10.

Чл. 3. (1) Плащанията по този договор се извършват от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с преводно нареждане по банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в срок до 10 (десет) работни дни след приемане на работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, което се удостоверява с подписване на двустранен окончателен приемателно-предавателен протокол.

(2) Протоколът по ал. 1 се изготвя от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в два екземпляра – един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, след приключване на проверката по чл. 9, ал. 1 и установяване от определените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лица, че доставените стоки или част от тях съответстват на договорените изисквания и са в изискуемото от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** количество. От страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** протокола по ал. 1 се подписва от лицето посочено в чл. 27, т. 1.

(3) Към протокола по ал. 2, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** прилага оригинална фактура за доставените и приети от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** стоки.

(4) При установени несъответствия от лицето, посочено в чл. 27, т. 1 същият има право да откаже да подпише протокола по ал. 2 и да определи срок за отстраняването им. Приемането на работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** се извършва по реда на ал. 1, след отстраняването на несъответствията в определения срок.

Чл. 4. (1) Когато частта от обществената поръчка, която се изпълнява от подизпълнителя, може да бъде предадена като отделен обект на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя.

(2) Разплащанията по ал. 1 се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** чрез **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, който е длъжен да го предостави на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в 15-дневен срок от получаването му.

(3) Към искането по ал. 2, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предоставя становище, от което следва да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(4) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да откаже плащане по ал. 1, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

Чл. 5. Дължимите плащания по настоящия договор се извършват по следната банкова сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**:

Банка – име	
Банков клон	
IBAN	
Банков код	

Чл. 5а. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** няма право да прави повече заявки по реда на чл. 1, ал. 2, както и да извършва каквито и да е плащания по този договор, когато сбора на сумата на платеното по договора до момента и сбора на сумата на бъдещите плащания надхвърлят сумата, посочена в чл. 2, ал. 4, съответно **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да изпълнява заявки, предмет на този договор, които надхвърлят тази сума. В този случай договорът може да бъде прекратен по реда на чл. 25а поради изчерпване на сумата, предвидена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за доставките по настоящия договор.

III. СРОКОВЕ

Чл. 6. Договорът се сключва за срок от 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на сключване на договора. За дата на сключване на договора се счита датата, посочена в регистрационния номер на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, поставен на стр. 1 от настоящия договор.

Чл. 7. (1) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да достави стоките, предмет на договора, в срок до 7 (седем) работни дни, считано от датата на сключване на договора.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да достави стоките, съгласно заявката по чл. 1, ал. 2 в срок до 7 (седем) работни дни от датата на получаване на заявката от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

IV. ПРИЕМАНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА СТОКИТЕ. РЕКЛАМАЦИИ

Чл. 8. (1) За предаването и приемането на всяка доставка на стоките, предмет на договора, се подписва предварителен приемателно-предавателен протокол от представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и от представителя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по чл. 27, т. 1.

(2) Протоколът по ал. 1, се изготвя от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в два екземпляра и съдържа вида на стоките (артикулите), брой, размери, в случаите когато е приложимо.

(3) Доставените стоки следва да са придружени с:

1. декларации за съответствие, изготвени от производител или от неговия упълномощен представител, а при необходимост и от други документи, в съответствие с Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на личните предпазни средства;

2. инструкции за употреба, съставени от производителя.

(4) Документите по ал. 3 следва да са изготвени, съгласно изискванията на Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на личните предпазни средства и следва да са на български език.

(5) Доставените стоки следва да отговарят на изискванията в техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, показателите и на параметрите, посочени в техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, на одобрените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** мостри, на действащите Български държавни стандарти (БДС) или еквивалентни, приложими за съответния вид стока, както и на съответните нормативни изисквания.

(6) Рискът и собствеността върху стоките, предмет на този договор преминават от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** върху **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** от датата на приемането им, вписана в приемателно-предавателния протокол по ал. 1.

Чл. 9. (1) Определени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лица извършват проверка на доставените стоки в срок до 10 (десет) работни дни след предаване на стоките по реда на чл. 8.

(2) Когато при проверката по ал. 1 са констатирани липси, явни дефекти, несъответствия в размерите, с техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или с представените от

ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и одобрени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** мостри, констатациите се отразяват в протокол, който се изготвя в два екземпляра и се подписва от представителя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, посочен в чл. 27, т. 1 и от представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(3) В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпрати свой представител да подпише протокола, в срок до 3 (три) работни дни след уведомяването по електронната поща на неговия представител по чл. 27, протоколът се изпраща с писмо с обратна разписка на адреса на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, посочен на стр. 1 от настоящия договор.

(4) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да достави липсващите стоки, както и стоки, без дефекти или с изискващите се от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** размери, както и стоки отговарящи на договорните изисквания в т.ч. на техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или на одобрените мостри в срок до 7 (седем) работни дни след подписване на протокола по ал. 2 или след получаване на писмото по ал. 3. Доставка на липсващите стоки, съответно замяната им с нови, както и всички разходи, свързани с доставката, съответно замяната са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и се извършва при условията, посочени в настоящия договор.

(5) Доставка на новите стоки по ал. 4, съответно замяната, се удостоверява с протокол, който се подписва от представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по чл. 27, т. 1.

(6) След доставката, съответно замяната по ал. 4, определени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лица извършват проверка на стоките.

Чл. 10. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ си запазва правото по всяко време да проверява качеството на доставените артикули и на вложените в тях материали за съответствието им с показателите и параметрите, посочени в техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и представените от него и одобрени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** мостри, чрез изпитване на доставените стоки (артикули) в посочена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** акредитирана лаборатория в Република България. Разходите за изпитване са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, когато след провеждане на анализа се установи, че доставените стоки не отговарят на изискванията, посочени в техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и в техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл. 11. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отговаря за явни и скрити недостатъци (рекламации по отношение на качеството) на доставените стоки, възникнали в рамките на гаранционните срокове, посочени в техническото му предложение и се задължава да ги замени с нови без недостатъци или да отстрани недостатъците за своя сметка в срок до 7 (седем) работни дни, считано от датата на получаване на рекламацията.



Чл. 12. (1) В случаите на качествена рекламация по чл. 11 всички разходи за транспорт и престой по връщането и заменянето на стоките са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за рекламацията по чл. 11.

(3) Доставка на стоките по чл. 11 се извършва при условията и реда, посочени в настоящия договор, като след предаването на стоките по реда на чл. 8, се извършва проверка на стоките в срок до 3 (три) работни дни.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 13. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да получи заплащане за доставените стоки, в случаите когато отговарят на договорните изисквания, в т.ч. на показателите и параметрите, посочени в техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и на одобрените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** мостри, както и на изискванията на приложимия за съответния вид стока БДС или еквивалент и на действащите нормативни изисквания.

Чл. 14. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да:

1. достави стоките, в количество, съгласно Приложение № 1 „Количество на стоките“ в срока по чл. 7, ал. 1, с транспорт за своя сметка, на мястото, посочено в чл. 1, ал. 5, като доставените стоки следва да отговарят на договорените изисквания, в т.ч. на показателите и параметрите, посочени в техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и на одобрените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** мостри, както и на изискванията на приложимия за съответния вид стока БДС или еквивалент и на действащите нормативни изисквания.

2. доставя стоките по заявки на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в срока по чл. 7, ал. 2, с транспорт за своя сметка, на мястото, посочено в чл. 1, ал. 5, в изискуемите количество, вид и размери на артикулите, като стоките следва да отговарят на договорените изисквания, в т.ч. на показателите и параметрите, посочени в техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и на одобрените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** мостри, както и на изискванията на приложимия за съответния вид стока БДС или еквивалент и на действащите нормативни изисквания.

3. маркира стоките с трайна маркировка спрямо изискванията на съответния БДС или еквивалент.

4. съхранява стоките при подходящи условия до постъпването им в склада на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.



предава стоките по реда, посочен в настоящия договор, като спазва правилата за достъп и пропускателния режим в сградата на БНБ.

6. изготвя, подписва и предава изискваните се съгласно настоящия договор документи, в договорените срокове.

7. отстрани констатираните от представителите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** несъответствия, както и да достави липсващи стоки, съответно стоки, без дефекти, в изискуемите от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** размери и отговарящи на договорните изисквания, в т.ч. на техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и на одобрените мостри, в срока по чл. 9, ал. 4.

8. осигури необходимите ресурси, в т.ч. и технически за своевременно и незабавно приемане на доставките, както и да предприеме необходимите действия, гарантиращи качествено и бързо изпълнение от неговите представители на задълженията по настоящия договор.

9. уведомява своевременно **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за промени на адресите, в т.ч. електронни и на телефоните, посочени в настоящия договор.

10. представи по искане на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** информация и документи, свързани с доставките, предмет на договора, в срок до 3 (три) работни дни от искането.

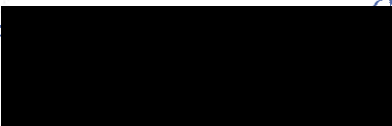
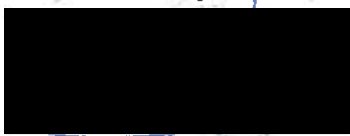
11. заплати разходите за изследването по чл. 10, в случаите когато се установи, че доставените стоки не отговарят на техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

Чл. 15. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да сключи договор за подизпълнение с подизпълнителя/ите, посочен/и в представената от него оферта. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предостави на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** копие на договора за подизпълнение в срок до 3 (три) дни от сключването му, заедно с доказателства, че са изпълнени условията на чл. 66, ал. 2 от ЗОП.

(2) Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнение на този договор се допуска по изключение, когато възникне необходимост и ако са изпълнени едновременно всички условия, посочени в чл. 66, ал. 11 от ЗОП.

(3) В случаите по ал. 2, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да представи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** копие на допълнителното споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител или на договора за подизпълнение за включване на подизпълнител, заедно с доказателства, че са изпълнени условията на чл. 66, ал. 2 и 11 от ЗОП.

(4) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отговаря за качеството на извършените доставки от своите подизпълнители (в случай че ползва такива) като за свои. Сключването на договор за



подизпълнение не освобождава **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** от отговорността му за изпълнение на настоящия договор.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 16. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ приема доставките, предмет на договора, ако отговарят на договорените изисквания, на техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, на техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и на одобрените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** мостри.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право, когато по време на проверката по чл. 9, ал. 1, са констатирани липси, явни дефекти и несъответствия, да откаже приемането на част или на цялото количество стоки, както и да откаже да извърши съответното плащане.

(3) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право във всеки момент от действието на договора да извършва проверка относно качеството на доставяните стоки и етапа на изпълнение на доставките, без да пречи на оперативната дейност на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както и да изисква информация и допълнителни документи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

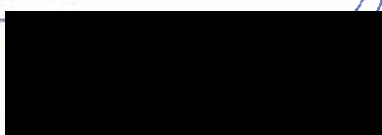
(4) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право след забава на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по чл. 9, ал. 4, да отправи писмена покана до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, с която да изиска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** незабавно, но не по-късно от определен в поканата срок, да отстрани констатираните несъответствия и да достави липсващите стоки, стоки, без дефекти и стоки, съответстващи на заявените размери и стоки отговарящи на договорните изисквания.

Чл. 17. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ задържа представените от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** мостри до окончателното прекратяване на договора с цел сравняване за съответствие между доставените стоки и представените мостри. Невърнатите мостри се заплащат от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** съобразно единичните цени за съответните видове артикули в Приложение № 2 „Ценово предложение“.

Чл. 18. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да извършва дължимите плащания по реда на чл. 3 от договора.

VII. ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ

Чл. 19. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира, че качеството и техническите параметри на стоките, предмет на този договор няма да се променят в рамките на определените гаранционни срокове.



(2) Гаранционните срокове за отделните стоки са посочени в техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и започват да текат от датата на приемане на стоките с окончателния приемателно-предавателен протокол.

VIII. НЕУСТОЙКИ

Чл. 20. При забава на плащане, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи неустойка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в размер на 0.5 % от стойността на забавеното плащане за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % от тази стойност.

Чл. 21. (1) В случаите когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни задълженията си по чл. 9, ал. 4, независимо дали напълно или частично, в установения за това срок или доставените/заменените стоки не отговарят на договорните изисквания, същият заплаща на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 3 % върху общата стойност на стоките, за които доставката не е приета, поради установено несъответствие, определена на база единичните цени, посочени в Приложение № 2 – „Ценово предложение“, за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % от тази стойност.

(2) В случаите, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни рекламациите по чл. 11 или доставените стоки след рекламациите не отговарят на договорните изисквания, в т.ч. на показателите и параметрите, посочени в техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или на одобрените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** мостри, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** заплаща на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 20% от общата стойност на рекламираните стоки.

(3) В случаите, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни задълженията по чл. 14, т. 2, в посочения срок, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** заплаща на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 3% от общата стойност на недоставените на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** стоки, определена на база единичните цени, посочени в Приложение № 2 – „Ценово предложение“ за всеки просрочен ден, но не повече от 10% от тази стойност.

(4) В случаите когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не представи изискани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** информация или документи, свързани със стоките, предмет на договора в срока по чл. 14, т. 10, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка за забава в размер на 1% от общата стойност по чл.2, ал.4, за всеки просрочен ден, но не повече от 10% от тази стойност.

(5) Неустойката по ал. 1, 2, 3 и 4 се удържа от дължимата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** сума за съответната доставка и от последващо дължимо плащане по договора, а когато това е невъзможно се предявява писмено.



Чл. 22. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прекрати едностранно договора, без да дава допълнителен срок за изпълнение, като има право и на неустойка в размер на 20 % от общата стойност на заявените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с „Приложение № 1 – Количество на стоките“ или със заявките по чл. 1, ал. 2, но не доставени от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** стоки или неприети стоки поради несъответствие, изчислена на база единичните стойности, посочени в Приложение № 2 – „Ценово предложение“ на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**:

1. при неизпълнение на доставката на стоките по „Приложение № 1 – Количество стоките“ или на част от тях в срока по чл. 7, ал. 1.

2. при системно (три или повече пъти) доставяне на стоки, които не съответстват на договорените изисквания, на показателите и параметрите, посочени в техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

3. при неизпълнение на доставката в срока по чл. 7, ал. 2, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** просрочи срока с повече от 20 (двадесет) дни от изтичането на срока по чл. 7, ал. 2.

4. когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не отстрани констатираните несъответствия по чл. 9, ал. 4 или когато не доставя липсващите стоки: стоки, без дефекти и стоки, съответстващи на заявените размери и отговарящи на договорните изисквания, след писмена покана от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

Чл. 23. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да претендира обезщетение за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, в случай, че те превишават размера на предвидените неустойки.

IX. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 24. Договорът може да бъде прекратен:

1. по взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма;
2. без предизвестие от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

Чл. 25. При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните, извън случаите по чл. 22, договорът може да бъде развален от изправната страна с 20 (двадесет) дневно писмено предизвестие до неизправната страна.

Чл. 25а. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прекрати договора с едностранно 10-дневно писмено предизвестие, отправено до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, когато поради доближаване на сумата

по чл. 2, ал. 4 средствата, останали до достигане на този лимит, не са достатъчни за възлагане на друга заявка по договора или за извършване на други плащания по договора.

Х. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 26. (1) Когато изпълнението на този договор се дължи на възникването на непреодолима сила, изпълнението на задълженията по него на всяка от страните се спира за времето на действие на непреодолимата сила.

(2) Непреодолима сила е непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер, което възниква след подписването на този договор, като пожар, наводнение или друго природно бедствие, стачки, саботаж, бунтове, състояние на война, ембарго и др.

(3) Страната, която не може да изпълни задълженията си по този договор поради непреодолима сила, не носи отговорност. Същата е длъжна в срок до 7 (седем) работни дни писмено да уведоми другата страна за непреодолимата сила и евентуалните последствия от нея за изпълнението на този договор. В случай, че не изпрати такова известие, страната дължи обезщетение за щетите от това.

Чл. 27. Страните определят следните служители за контакт:

За **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**:

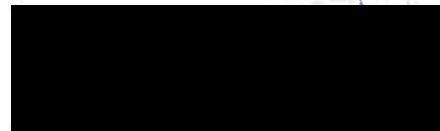
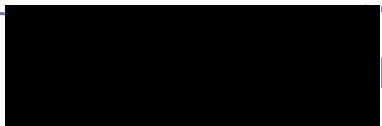
1. За приемане и предаване на стоките – Веселин Гончев, телефон: 02/91451292, електронна поща Gonchev.V@bnbbank.org или с препоръчано писмо на адреса, посочен на страница 1-ва от настоящия договор.

2. За другите дейности, свързани с изпълнението на договора – Веселин Табаков, телефон: 02/91451919, електронна поща Tabakov.V@bnbbank.org или с препоръчано писмо на адреса, посочен на страница 1-ва от настоящия договор.

За **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**: Соня Хаджиева, тел. 028793390, мобилен тел. 0885028688, факс: 02 9781511, електронна поща sales@olymposafety.com или с препоръчано писмо на адреса, посочен на страница 1-ва от настоящия на договор;

Чл. 28. Всички спорове, които биха възникнали във връзка с тълкуването или изпълнението на този договор, ще се решават от страните с преговори за постигане на споразумение, а когато това се окаже невъзможно, спорът ще се отнася за разрешаване пред компетентния български съд по реда на Гражданско-процесуалния кодекс.

Чл. 29. За неуредените в този договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.



Чл. 36. Всички данни, сведения и факти, свързани със сключването и изпълнението на този договор ще се третират от страните като поверителна информация, доколкото в законодателството не се изисква регистрирането или публикуването на дадена информация.

Настоящият договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните.

Договорът се подписва при наличие на документите по чл. 67, ал. 6 от ЗОП.

Неразделна част от този договор са:

1. Техническа спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;
2. Техническо предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;
3. Приложение № 1 – „Количество на стоките“;
4. Приложение № 2 „Ценово предложение“ на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

БЪЛГАРСКА НАРОДНА БАНКА

[REDACTED]
СНЕЖАНКА ДЕЯНОВА
ГЛАВЕН СЕКРЕТАР

[REDACTED]
ТЕМЕНУЖКА ЦВЕТКОВА
ГЛАВЕН СЧЕТОВОДИТЕЛ



ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

**„ОЛИМП – ПРЕДПАЗНИ
ЕКИПИРОВКИ“ ЕООД**

[REDACTED]
БОРИЛ КАШЕВ
УПРАВИТЕЛ



ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА
С ПРЕДМЕТ „ДОСТАВКА НА РАБОТНО, УНИФОРМНО ОБЛЕКЛО И
ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА, В Т. Ч. СПЕЦИАЛНО РАБОТНО ОБЛЕКЛО
ЗА СЛУЖИТЕЛИТЕ НА БНБ“

ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 10 „ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА”

До Българската народна банка – гр. София, пл. „Княз Александър I” № 1

От: „Олимп Предпазни Екипировки” ЕООД

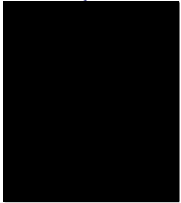
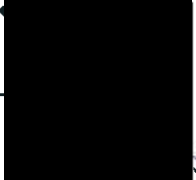
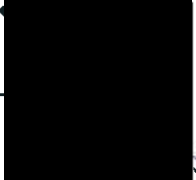

С адрес: гр. София, ул. Хр. Арнаудов №11,
 тел.: 02/8793390, факс:02/9781511, email: salessf@olympsafety.com,
 ЕИК: 812238031

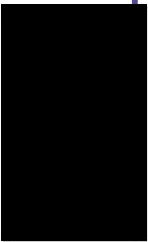

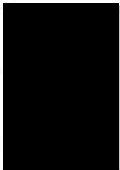
УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,


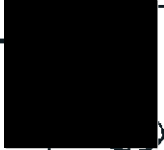
Във връзка с обявената от БНБ обществена поръчка представям следното техническо предложение за изпълнение на обособена позиция № 10 „Лични предпазни средства”.

1. Технически предложения за материалите и моделите на артикулите, които ако бъдат избрани за Изпълнител ще прилагам при изпълнението на доставките на стоките:

1	2	3
Вид на стоката и изисквания на Възложителя:	Предложение на участника (пълно описание и технически характеристики на предлаганата стока, използвани материали)	Гаранционен срок
1. Предпазни обувки, метално бомбе <i>Изисквания на Възложителя:</i> <i>Материал: естествена кожа и текстил.</i> <i>Обувки тип половинки с метално бомбе и пластина, модерен спортен дизайн, комфортни от мека естествена кожа и текстил.</i> МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).	Предпазни обувки, метално бомбе, модел 1010 S1P <i>Материал: естествена кожа и текстил.</i> <i>Обувки тип половинки с метално бомбе и пластина, модерен спортен дизайн, комфортни от мека естествена кожа и текстил.</i> В съответствие със стандарт EN 20345	3 месеца
2. Антифони <i>Външен антифон с меки,</i>	<i>Външен антифон с меки, неалергични чашки, изработен от лека пластмаса,</i>	3 месеца

<p>неалергични чашки, изработен от лека пластмаса, снабден с пластмасова скоба за главата. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p> 	<p>снабден с пластмасова скоба за главата. Модел J-Muff – SNR 24 EN 352-1 Икономични външни антифони, подходящи за среда със средни нива на шум, меки, неалергични чашки. Изработени от лека пластмаса, снабдени с пластмасова скоба за главата, предпазни капаци на слушалките – ABS, основа на придържащата лента – полипропилен, пълнеж – пяна, подложки – пяна с ПВХ покритие. EN 352-1-защита на слуха в промишлеността /обща изисквания за звукоизолираща способност/.</p>	
<p>3. Ботуши киселиноустойчиви Изисквания на Възложителя: Материал: PVC Киселиноустойчиви работни ботуши. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ботуши киселиноустойчиви Материал: PVC Киселиноустойчиви работни ботуши. модел GINOCCHIO NN- Ботуши до колената 38см., екструдирани в тръбовидна форма по крака, антиклатични свойства, абсорбиране на енергия в областта на петата. CE Маркировка, съгласно директивата за ЛПС, с опростена конструкция, осигурява защита от пръски вода, агресивни течности, повишена устойчивост на ниски и високи температури и диелектрична якост. Използвани материали – сая от ПВХ в черен цвят с бял плетен плат от вътрешната страна. Ходило-ПВЦ в черен цвят. Изработка изцяло чрез инжектиране/шприцване/ Изцяло от каучук или полимер. EN 20347 +A1:2007 – защитни функции. EN 13287/2007-предпазни обувки/работни за персонално ползване, устойчивост на подхлъзване в съответствие със стандарта.</p>	<p>3 месеца</p> 
<p>4. Ботуши водоустойчиви Изисквания на Възложителя: Материал: PVC Водоустойчиви работни ботуши. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ботуши водоустойчиви Материал: PVC Водоустойчиви работни ботуши. модел GINOCCHIO NN- Ботуши до колената 38см., екструдирани в тръбовидна форма по крака, антиклатични свойства, абсорбиране на енергия в областта на петата. CE Маркировка, съгласно директивата за ЛПС, с опростена конструкция,</p>	<p>3 месеца</p> 

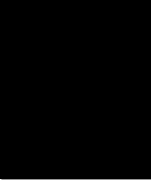
	<p>осигурява защита от пръски вода, агресивни течности, повишена устойчивост на ниски и високи температури и диелектрична якост. Използвани материали – сая от ПВЦ в черен цвят с бял плетен плат от вътрешната страна. Ходило-ПВЦ в черен цвят. Изработка изцяло чрез инжектиране/шприцване/ Изцяло от каучук или полимер. EN 20347 +A1:2007 – защитни функции. EN 13287/2007-предпазни обувки/работни за персонално ползване, устойчивост на подхлъзване в съответствие със стандарта.</p>	
<p>5. Гащеризон водоустойчив Изисквания на Възложителя: Материал: PVC Водозащитен работен гащеризон. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Гащеризон водоустойчив Материал: PVC Водозащитен работен гащеризон. защитни облекла срещу дъжд и вятър от ПВЦ. Защита от пръски вода, агресивни течности и други замърсители. Материал - ПВЦ покритие, в съответствие с EN 13688 – ергономичност, безвредност, стареене, съвместимост и маркировка, означаване на размера.</p>	<p>3 месеца</p>
<p>6. Гащеризон киселиноустойчив Изисквания на Възложителя: Киселиноустойчив работен гащеризон. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Гащеризон киселиноустойчив Киселиноустойчив работен гащеризон. Гащеризон с качулка киселиноустойчив – модел PROSHIELD®POLYCLEAN (Du Pont) –Защитен гащеризон за еднократна употреба с антистатична обработка. Използва се за предпазване на работното облекло при работа в замърсена среда /при почистване на помещения, товаро разтоварни дейности и др./ Костюмът има антистатична обработка.</p>	<p>3 месеца</p>
<p>7. Защитни очила, затворен тип Изисквания на Възложителя: Защитни очила, затворен тип срещу изпръскване от печатарски мастила, проявители, и срещу биологични фактори.</p>	<p>Защитни очила, затворен тип- модел Марткеър Защитни очила, затворен тип срещу изпръскване от печатарски мастила, проявители, и срещу биологични фактори EN 166.1.B затворен тип за максимална защита на</p>	<p>3 месеца</p> 

<p>МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p> 	<p>очите срещу летящи частици с висока скорост, тегло 0,07 кг. Тяло- ПВХ, Вентилационни отвори-полиетилен, лещи- поликарбонат, ластик-еластична гума с полиестерно покритие. EN 166:2001, оптичен клас 1-за продължителна работа. Защита от течности, пръски агресивни течности, пръски разтопен метал, биологични фактори, летящи частици със средна енергия 120 км/ч.</p>	
<p>8. Каска Изисквания на Възложителя: Каска за механична защита, удароустойчива. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Каска – модел МК II Каска за механична защита, удароустойчива. стандартна индустриална каска, в различни цветове-защита на главата за механична защита, стандартна козирка. Корпус- рециклиращ се полиетилен с висока плътност, околожка – ленти от полиетилен с ниска плътност б-точкова или клипсове с тъкани полиестерни ленти, плъзгащ се механизъм за затягане, лента против пот- матиран найлон с подложка от пяна. EN 397.</p>	3 месеца 
<p>9. Респиратор (маска) Изисквания на Възложителя: Защита от биологични фактори, твърди и течни аерозоли и частици. Еднократна употреба. Бяла. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Респиратор (маска)- FFP1 DTC3X-F Защита от биологични фактори, твърди и течни аерозоли и частици. Еднократна употреба. Бяла EN 149 – вертикално сгъваема частичкова полумаска с клапа, защита от биологични фактори, твърди и течни аерозоли и частици. Еднократна употреба. Материал- изработена от изкуствени влакна, полистиренова клапа с гумена диафрагма. EN 149-минимални изисквания към полумаски, използвани за защита на дихателните органи срещу частици. Дихателно съпротивление - съдържа лабораторни тестове за съответствие с изискванията за издръжливост на удар, температура, влажност, корозивни атмосферни влияния, механична и дихателна издръжливост. Устойчивост на запълване - ПДК над 4,5 за твърди и течни аерозоли на водна и маслена основа, фино-дисперсен прах, пари, частици дисперсия до 1 микрон.</p>	3 месеца
<p>10. Обувки ортопедични, тип Сабо</p>	<p>Обувки ортопедични, тип Сабо, модел B-well</p>	3 месеца

<p>Изисквания на Възложителя: Горна част от естествена кожа, стелка, ортопедична от естествена кожа, антистатично ходило и степен на защита от приплъзване $SRC=SRA+SRB$, където SRA е коефициент на устойчивост на приплъзване върху керамична повърхност намазана с детергент, а SRB е коефициент на устойчивост на приплъзване върху метална повърхност намазана с глицерол.</p> <p>МОСТРИ: Да бъдат представени минимум 2 модела за мъже и 2 модела за жени.</p>	<p>Горна част от естествена кожа, стелка, ортопедична от естествена кожа, антистатично ходило и степен на защита от приплъзване $SRC=SRA+SRB$, където SRA е коефициент на устойчивост на приплъзване върху керамична повърхност намазана с детергент, а SRB е коефициент на устойчивост на приплъзване върху метална повърхност намазана с глицерол.</p> <p>за професионално ползване, втора категория на защита, изработка чрез инжектиране/шприцване/. Моделът е в съответствие с изискванията на стандарт EN ISO 20347:2004 +A1:2007-открита пета, антистатични свойства, грайферна подметка. EN ISO 20347:2004 +A1:2007-отговарят на изискването SRC- устойчивост на подметката на плъзгане. Компонентите от метал в контакт с крака отговарят напълно на изискванията на Директива 94/27/ЕС, относно процентното съдържание на никел. Допълнителните материали (стелки и др.) – стелка невадеща се ортопедична от естествена кожа-обработена свинска кожа, антистатично ходило със степен на защита срещу приплъзване $SRC=SRA + SRB$, SRA – коефициент на приплъзване на устойчивост на приплъзване върху керамична повърхност намазана с детергент, SRB – коефициент на устойчивост на приплъзване върху метална повърхност намазана с глицерол.</p>	
<p>11. Очила киселиноустойчиви</p> <p>Изисквания на Възложителя: Киселиноустойчиви работни очила.</p> <p>МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Очила киселиноустойчиви работни очила. Модел Lusern EN 166.1.B</p> <p>отворен тип за максимална защита на очите срещу летящи частици с висока скорост, тегло 0,07 кг. Тяло- ПВХ, Вентилационни отвори-полиетилен, лещи- поликарбонат, ластик-еластична гума с полиестерно покритие. EN 166:2001, оптичен клас 1-за продължителна работа. Защита от течности, пръски агресивни течности, пръски разтопен метал, биологични</p>	3 месеца

	фактори, летящи частици със средна енергия 120 км/ч.	
<p>12. Предпазни очила <i>Изисквания на Възложителя:</i> Защитни очила, затворен тип, с поликарбонатен визор. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Предпазни очила <i>Защитни очила, затворен тип, с поликарбонатен визор.</i> Модел Марткеър - EN 166.1.B затворен тип за максимална защита на очите срещу летящи частици с висока скорост, тегло 0,07 кг. Тяло- ПВХ, Вентилационни отвори-полиетилен, леци- поликарбонат, ластик-еластична гума с полиестерно покритие. EN 166:2001, оптичен клас 1-за продължителна работа. Защита от течности, пръски агресивни течности, пръски разтопен метал, биологични фактори, летящи частици със средна енергия 120 км/ч.</p>	3 месеца
<p>13. Престилка водоустойчива <i>Изисквания на Възложителя:</i> Материал: PVC Водозащитна работна престилка. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Престилка водоустойчива Материал: PVC Водозащитна работна престилка. защита от пръски вода, агресивни течности и други замърсители. Материал - ПВХ покритие, EN 13688 – ергономичност, безвредност, стареене, съвместимост и маркировка, означаване на размера.</p>	3 месеца
<p>14. Престилка киселиноустойчива <i>Изисквания на Възложителя:</i> Материал: PVC Киселиноустойчива работна престилка. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Престилка киселиноустойчива Материал: PVC Киселиноустойчива работна престилка. защита от пръски вода, агресивни течности и други замърсители. Материал - ПВХ покритие, EN 13688 – ергономичност, безвредност, стареене, съвместимост и маркировка, означаване на размера.</p>	3 месеца
<p>15. Престилка, еднократна употреба (манта с ръкави) Защитна престилка от биологични фактори. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Престилка, еднократна употреба (манта с ръкави) Защитна престилка от биологични фактори. ПЕ покритие, еднократна, защита от биологични фактори, пръски и течности. EN 340 – ергономичност, безвредност, съвместимост и маркировка. EN 343 – изисквания приложими за материали и шевове на защитното облекло срещу въздействие на валежи/течности/, мъгла и приземна влата.</p>	3 месеца

<p>Щит за работа с електрожен и телоподаваща машина, термоустойчив с повдигащ филтриращ визор. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>телоподаваща машина, термоустойчив с повдигащ филтриращ визор. модел Щит GM 522 Н щит за работа с електрожен и телоподаваща машина, термоустойчив с повдигащ, филтриращ визор. Коригиране на винт, с околожка и начелник. Размер на визора 90x110 мм. EN 175 – лицева защита по време на заваряване и специфични рискове дължащи се на заваряване, рязане и други подобни процеси. Специфицира защита срещу радиация, запалимост, механични и електрически опасности. Зрителното поле е с минимално ограничение на видимостта.</p>	
<p>17. Гащеризон с кожа Изисквания на Възложителя: Работен гащеризон за заварчик от кожа и памучен плат, термоустойчив. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Гащеризон с кожа Работен гащеризон за заварчик от кожа и памучен плат, термоустойчив. 16 200 - Костюм от хромирана хидрофобна цепена кожа и памучен плат (куртка и панталон)</p>	3 месеца
<p>18. Коженни гамаши Изисквания на Възложителя: Гамаша от естествена кожа, закопчаване с катарам, височина 30 см., термоустойчиви за работа с електрожен и телоподаваща машина. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Коженни гамаши Гамаша от естествена кожа, закопчаване с катарам, височина 30 см., термоустойчиви за работа с електрожен и телоподаваща машина. JAMBIERE 1305 - Гамаша от хромирана хидрофобна цепена кожа с велкро височина: 0,35 cm</p>	3 месеца
<p>19. Обувки диелектрически (боти) Изисквания на Възложителя: 10 kV. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Обувки диелектрически (боти) 10 kV. Боти диелектрични 20 kV при работа в електрически уредби за напрежение над 1000 V</p>	3 месеца
<p>20. I-образно въже с енергиен абсорбатор Изисквания на Възложителя: I-образно, ремък, стоманени карабинери с муфа. Енергийният абсорбатор да е снабден с устойчиво защитно покритие за дълготраен</p>	<p>I-образно въже с енергиен абсорбатор – модел EAL101 I-образно, ремък, стоманени карабинери с муфа. Енергийният абсорбатор да е снабден с устойчиво защитно покритие за дълготраен живот и лесен контрол. Откъсваща се лента за поддържане на ударната</p>	12 месеца

<p>снабден с устойчиво защитно покритие за дълготраен живот и лесен контрол. Откъсваща се лента за поддържане на ударната сила под 6 kN. Сертифицирано по EN 354 и EN 355 или еквивалентни.</p> <p>МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>живот и лесен контрол. Откъсваща се лента за поддържане на ударната сила под 6 kN. Сертифицирано по EN 354 и EN 355 или еквивалентни.</p> 	
<p>21. Y-образно въже с енергиен абсорбатор Изисквания на Възложителя: Y-образно, ремък, стоманени карабинери с муфа и предпазен колан. Енергийният абсорбатор да е снабден с устойчиво защитно покритие за дълготраен живот и лесен контрол. Откъсваща се лента за поддържане на ударната сила под 6 kN. Сертифицирано по EN 354 и EN 355 или еквивалентни.</p> <p>МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Y-образно въже с енергиен абсорбатор модел 2LB Y-образно, ремък, стоманени карабинери с муфа и предпазен колан. Енергийният абсорбатор да е снабден с устойчиво защитно покритие за дълготраен живот и лесен контрол. Откъсваща се лента за поддържане на ударната сила под 6 kN. Сертифицирано по EN 354 и EN 355 или еквивалентни.</p>	12 месеца
<p>22. Въже за инструменти (за сбруя) МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Въже за инструменти (за сбруя) Модел AY003</p>	12 месеца
<p>23. Държач за инструменти 45 см. (за сбруя) Изисквания на Възложителя: Устойчив на искри. 45 см.</p> <p>МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Държач за инструменти 45 см. (за сбруя) Модел AY003 Устойчив на искри. 45 см.</p>	12 месеца
<p>24. Колан за кръст (опорен колан), голям Изисквания на Възложителя: Колан за работно позициониране. Сертифициран по EN 358 или еквивалентен.</p> <p>МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Колан за кръст (опорен колан), голям Модел B10 Колан за работно позициониране. Сертифициран по EN 358 или еквивалентен.</p>	12 месеца
<p>25. Самонавиващо се въже за</p>	<p>Самонавиващо се въже за</p>	12 месеца

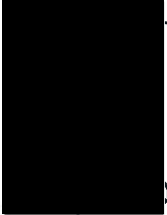
<p>прехвърляне през ръб (10-13 метра) <i>Изисквания на Възложителя:</i> Осигурително въже от кабел от галванизирана стомана. Сертифицирано по EN 360 или еквивалентен. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>прехвърляне през ръб (10-13 метра) Осигурително въже от кабел от галванизирана стомана модел на Кепитъл Сейфти. Сертифицирано по EN 360 или еквивалентен.</p>	
<p>26. Сбруя за цяло тяло, малка <i>Изисквания на Възложителя:</i> Позициониращ колан с подложка, странични позициониращи D-образни пръстени. Байонетни бедрени ремъци, D-образни пръстен. Сертифицирана по EN 358, EN 361, EN 1497 или еквивалентни. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Сбруя за цяло тяло, малка модел НВ 81 Позициониращ колан с подложка, странични позициониращи D-образни пръстени. Байонетни бедрени ремъци, D-образни пръстен. Сертифицирана по EN 358, EN 361, EN 1497 или еквивалентни</p>	12 месеца
<p>27. Сбруя за цяло тяло, средна <i>Изисквания на Възложителя:</i> Позициониращ колан с подложка, странични позициониращи D-образни пръстени. Байонетни бедрени ремъци, D-образни пръстен. Сертифицирана по EN 358, EN 361, EN 1497 или еквивалентни. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Сбруя за цяло тяло, средна - модел НВ 81 Позициониращ колан с подложка, странични позициониращи D-образни пръстени. Байонетни бедрени ремъци, D-образни пръстен. Сертифицирана по EN 358, EN 361, EN 1497 или еквивалентни.</p>	12 месеца
<p>28. Ръкавици <i>Изисквания на Възложителя:</i> Материал: Вълна Характеристика: Студозащитни. 5 пръста. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ръкавици Материал: Вълна Характеристика: Студозащитни. 5 пръста. Зимни ръкавици - Плетени зимни ръкавици от вълна. Подходящи за всекидневна употреба при работа на открито, предпазват от студ, сняг и влага. С пет пръста, предпазват от студ и влага. EN 340- общи изисквания на продукта-ергономичност, безвредност, стареене, съвместимост, ефективност и маркировка. EN 343 - Устойчивост на конвекционен студ, устойчивост на контактен студ, проникване на вода.</p>	3 месеца

<p>29. Ръкавици <i>Изисквания на Възложителя:</i> <i>Материал:</i> Гумени/латекс <i>Характеристика:</i> Гумени ръкавици за защита от печатарски мастила. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ръкавици <i>Материал:</i> Гумени/латекс <i>Характеристика:</i> Гумени ръкавици за защита от печатарски мастила. Модел 5712- ръкавици изработени от естествен латекс, основа флокиран памук. В съответствие с EN 420 –общи изисквания към ръкавиците- безвредност, съхранение, размери, дизайн, ефективност и почистване. EN 388- механични опасности. EN 374- устойчивост на проникване, разпространение на молекулно ниво, проникване на микроорганизми и химични вещества, устойчивост на пропускане-разпространение на молекулно ниво. Съпротивление на претриване, съпротивление на срязване, съпротивление на раздиране, устойчивост на пробождане.</p>	3 месеца
<p>30. Ръкавици <i>Изисквания на Възложителя:</i> <i>Материал:</i> Кожа и плат <i>Характеристика:</i> Да предпазват от механични наранявания. Работни ръкавици от цепена телешка кожа и плат, подсилена длан. Пет пръста. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ръкавици <i>Материал:</i> Кожа и плат <i>Характеристика:</i> Да предпазват от механични наранявания. Работни ръкавици от цепена телешка кожа и плат, подсилена длан. Пет пръста. Модел 1015- ръкавици от цепена телешка кожа и плат, цяла длан. Комбинирани ръкавици от кожа и плат с пет пръста, хастар на дланта, пристегнат маншет. В съответствие с EN 420 –общи изисквания към ръкавиците- безвредност, съхранение, размери, дизайн, ефективност и почистване. EN 388- механични опасности. Съпротивление на претриване, съпротивление на срязване, съпротивление на раздиране, устойчивост на пробождане.</p>	3 месеца
<p>31. Ръкавици <i>Изисквания на Възложителя:</i> <i>Материал:</i> Памук <i>Характеристика:</i> Ръкавици от памучно трико без маншет. 5 пръста. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ръкавици <i>Материал:</i> Памук <i>Характеристика:</i> Ръкавици от памучно трико без маншет. 5 пръста. Модел 5030- ръкавици от избелено трикотажно трико с ластичен маншет. Текстилни ръкавици против замърсяване, приплъзване и леки механични опасности. В съответствие с EN 420 –общи изисквания към ръкавиците- безвредност, съхранение,</p>	3 месеца

	размери, дизайн, безвредност, ефективност и почистване.	
<p>32. Ръкавици киселиноустойчиви Изисквания на Възложителя: Материал: Естествен каучук. Характеристика: Киселиноустойчиви. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ръкавици киселиноустойчиви Материал: Естествен каучук. Характеристика: Киселиноустойчиви. Модел 5712 N2- ръкавици изработени от естествен латекс, основа флокиран памук. В съответствие с EN 420 –обща изисквания към ръкавиците-безвредност, съхранение, размери, дизайн, ефективност и почистване. EN 388- механични опасности. EN 374-устойчивост на проникване, разпространение на молекулно ниво, проникване на микроорганизми и химични вещества, устойчивост на пропускане-разпространение на молекулно ниво. Съпротивление на претриване, съпротивление на срязване, съпротивление на раздиране, устойчивост на пробождане.</p>	3 месеца
<p>33. Ръкавици, кожа с маншет Изисквания на Възложителя: Работни ръкавици, длан и пръсти от лицева телешка кожа, термоустойчиви за работа с електрожен и телоподаваща машина. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ръкавици, кожа с маншет Работни ръкавици, длан и пръсти от лицева телешка кожа, термоустойчиви за работа с електрожен и телоподаваща машина. Модел E1-07- ръкавици от цепена телешка кожа и плат, цяла длан. Комбинирани ръкавици от кожа и плат с пет пръста, хастар на дланта, пристегнат маншет 7 см.. В съответствие с EN 420 –обща изисквания към ръкавиците-безвредност, съхранение, размери, дизайн, ефективност и почистване. EN 388- механични опасности. Съпротивление на претриване, съпротивление на срязване, съпротивление на раздиране, устойчивост на пробождане.</p>	3 месеца
<p>34. Ръкавици, защитни гумени Изисквания на Възложителя: Материал: Естествен латекс Характеристика: Защитни ръкавици от естествен латекс, водоустойчиви за защита от химически, механични рискове и от</p>	<p>Ръкавици, защитни гумени Материал: Естествен латекс Характеристика: Защитни ръкавици от естествен латекс, водоустойчиви за защита от химически, механични рискове и от микроорганизми. Модел 5712 N- ръкавици за силно концентрирани киселини. Подходящи за всекидневна употреба-индустриални,</p>	3 месеца

<p>мик, организми. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>технически и лабораторни. Гумени ръкавици/латекс- 110g, основа флокиран памук. В съответствие с EN 420 –общи изисквания към ръкавиците- безвредност, съхранение, размери , дизайн, ефективност и почистване. EN 388- механични опасности. EN 374- устойчивост на проникване, разпространение на молекулно ниво, проникване на микроорганизми и химични вещества, устойчивост на пропускане-разпространение на молекулно ниво. Съпротивление на претриване, съпротивление на срязване, съпротивление на раздиране, устойчивост на пробождане.</p>	
<p>35. Ръкавици диелектрически <i>Изисквания на Възложителя:</i> <i>Работни ръкавици диелектрически - 10 kV.</i> МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ръкавици диелектрически <i>Работни ръкавици диелектрически - 10 kV.</i> Ръкавици диелектрични 10 kV клас 1, работно напрежение до 7.5 kV при работа в електрически уредби за напрежение над 1000 V</p>	3 месеца
<p>36. Ръкавици, латексови, еднократна употреба <i>Изисквания на Възложителя:</i> <i>Еднократни ръкавици от латекс, защитни от биологични фактори и спирт.</i> МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ръкавици, латексови, еднократна употреба <i>Еднократни ръкавици от латекс, защитни от биологични фактори и спирт.</i> Модел 538 – Еднократни ръкавици от латекс, защитни от биологични фактори и спирт. Подходящи за всекидневна употреба- санитарни. В съответствие с EN 374-2 устойчивост на проникване /разпространение на молекулно ниво/. EN 374-3 устойчивост на пропускане /разпространение на молекулно ниво. Детерминира издръжливостта на пропускане на не газове, потенциално опасни химикали. EN 420 общи изисквания – дизайн, конструкция, безвредност, съхранение и ефективност.</p>	3 месеца
<p>37. Ръкавици, трико, нитрил <i>Изисквания на Възложителя:</i> <i>Работни ръкавици от безшевно плетено трико, топени в нитрил, дишащ гръб, ластичен маншет.</i> МОСТРИ: Участникът</p>	<p>Ръкавици, трико, нитрил <i>Работни ръкавици от безшевно плетено трико, топени в нитрил, дишащ гръб, ластичен маншет.</i> Модел- 9022 – ръкавици изцяло потопени с ластичен маншет. Подходящи за всекидневна употреба,</p>	3 месеца

<p>представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>за работа с органични разтворители. Нитрилен каучук – 100%, дебелина 0,40 мм, хлониран отвън. Трикотажна подплата- непромокаема, текстурирани длани и пръсти. EN 420 –обща изисквания към ръкавиците- безвредност, съхранение, размери, дизайн, ефективност и почистване. EN 388- механични опасности. EN 374- устойчивост на проникване, разпространение на молекулно ниво, проникване на микроорганизми и химични вещества, устойчивост на пропускане-разпространение на молекулно ниво. Съпротивление на претриване, съпротивление на срязване, съпротивление на раздиране, устойчивост на пробождане, проникване и пропускане.</p>	
<p>38. Ръкавици срещу изгаряне Изисквания на Възложителя: Материал: Топлоустойчив Характеристика: Защита от термични фактори (топлозащитни) – кухненски работници. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p>Ръкавици срещу изгаряне Материал: Топлоустойчив Характеристика: Защита от термични фактори (топлозащитни) – кухненски работници. Модел 5000- топлозащитни ръкавици между 100 и 500°C до 15 сек./материя с понижена горимост/. Подходящи за всекидневна употреба- топлозащитни ръкавици. Ватирана материя, с понижена горимост, маншет от твърд брезент. EN 420 –обща изисквания към ръкавиците- безвредност, съхранение, размери, дизайн, ефективност и почистване. EN 388-механични опасности. EN 407-предпазва от топлина чрез контакт между 100 и 500 градуса, не се усеща болка за период мин. 15 секунди, предпазва от топлина чрез конвекция-ръкавиците забавят предаването на топлина от пламъка, предпазване от топлина чрез лъчение- ръкавиците достигат нивото на предадената топлина, - устойчивост на малки пръски разтопен метал, които загряват ръкавиците до определено ниво, устойчивост на големи пръски разтопен метал /струи разтопен метал/</p>	3 месеца
39. Ръкавици	Ръкавици	3 месеца

<p><i>Изисквания на Възложителя:</i> <i>Материал:</i> Нитрил <i>Характеристика:</i> Защитни ръкавици от нитрил за работа с органични разтворители /спирт, етанол/, лепило, проявител за плаки. 100 % нитрил (NBR) Дебелина: 0.40 мм – хлорирани отвън Дължина: 33 см. Подплата: памук, стадо подплата Непромокаеми, текстурирани длани и пръсти. МОСТРИ: Участникът представя мостра на артикула (модела).</p>	<p><i>Материал:</i> Нитрил <i>Характеристика:</i> Защитни ръкавици от нитрил за работа с органични разтворители /спирт, етанол/, лепило, проявител за плаки. 100 % нитрил (NBR) Дебелина: 0.40 мм – хлорирани отвън Дължина: 33 см. Подплата: памук, стадо подплата Непромокаеми, текстурирани длани и пръсти. Модел 5730N- ръкавици киселиноустойчиви, защитаващи от химически агресии и механични опасности. Подходящи за всекидневна употреба. Изработени от дебел гладък пласт ПВХ, трикотажна подплата, дължина 33 см. В съответствие с EN 420 –общи изисквания към ръкавиците-безвредност, съхранение, размери, дизайн, ефективност и почистване. EN 388- механични опасности. EN 374-устойчивост на проникване, разпространение на молекулно ниво, проникване на микроорганизми и химични вещества, устойчивост на пропускане-разпространение на молекулно ниво. Съпротивление на претриване, съпротивление на срязване, съпротивление на раздиране, устойчивост на пробождане, проникване и пропускане.</p>	
--	--	---

Забележка: В колона 2 участниците посочват наименование (вид на артикула); основни технически и функционални характеристики с оглед конкретния артикул; материали, конструкция, устойчивост на проникване и т. н.; здравина след третиране със сярна киселина; специфична площна маса и др. /в случаите, когато е приложимо/; водоустойчивост; проникване/пропускане на замърсители (в случаите, когато е приложимо/; дихателно съпротивление (в случаите, когато е приложимо); звукоизолираща способност, ефективност (в случаите, когато е приложимо); износване; срязване; съпротивителност на топлина, излъчвана от големи количества стопен метал и т. н. (в случаите, когато е приложимо); специфична площна маса, изменение на размерите при пране; защита от топлина и огън и др. (в случаите, когато е приложимо), описание на модела.

2. Декларираме, че предлаганите от нас стоки отговарят на техническите стандарти по БДС, европейските стандарти или техен еквивалент, приложими за съответния вид стока, както и на посочените в техническата спецификация изисквания на Възложителя. При необходимост, сме съгласни да представяме допълнително документи, издадени от производителя за съответствието на доставените стоки със стандартите.

3. Приемаме да доставяме стоките, като изготвяме предварителен приемателно-предавателен протокол в два екземпляра, в който ще посочваме вида на стоките (артикулите); брой, размери, в случаите когато е приложимо. Окончателният приемателно-предавателен протокол ще изготвяме в два екземпляра след приключване на проверката на Възложителя и след и установяване от определените от Възложителя лица, че доставените стоки или част от тях съответстват на договорените изисквания и са в изискуемото от Възложителя количество.

4. Доставяните от нас стоки ще бъдат придружавани с декларации за съответствие изготвени от производител или от неговия упълномощен представител, а при необходимост и от други документи, в съответствие с Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на личните предпазни средства, както и с инструкции за употреба, съставени от производителя.

5. Документите по т. 4 ще бъдат изготвяни, съгласно изискванията на Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на личните предпазни средства и ще бъдат предоставяни на български език.

6. Стоките ще се изработват от нас или от друг производител JSP, Хайнан Халибао, Дюпонт, Протект, /посочва се името на производителя/. При необходимост ще оказваме съдействие относно предоставяне на допълнителна информация от производителя.

7. Предлаганите от нас стоки (артикули) съпадат напълно с мострите, които сме приложили към настоящото техническо предложение.

8. Приемаме изискванията на Възложителя:

8.1. да доставяме оферираните от нас стоки (артикули) по обособена позиция № 10, съответствие с Техническата спецификация на Възложителя, с настоящото техническо предложение, с одобрените от Възложителя мостри и с Приложение № 1 „Количество на стоките“;

8.2. доставките да се извършват на адреса на Възложителя в сградата на БНБ – гр. София 1000, пл. „Княз Александър I“ № 1 в срок до 7 (седем) работни дни, считано от датата на сключване на договора.

9. Задължаваме се в рамките на срока на договора (дванадесет месеца), в случай че Възложителят подаде писмена заявка, да извършим допълнителна доставка до 7 (седем) работни дни, съгласно бройки, размери, цвят и материя за всеки отделен артикул, посочени в нея и в съответствие с изискванията на Възложителя, посочени в т. 5.1 и 5.2.

10. Предлагаме представител на Възложителя да изпраца заявката по факс 02 9781511 или на следния електронен адрес sales@olympus.com. (на представителя на Изпълнителя по договора). Съгласни сме за дата на получаване на заявките да се приема датата и часът, в които заявката е изпратена по електронната поща, съответно датата и часът на известие за получен факт.

11. Декларираме, че при промяна на адрес, в т.ч. електронен, или на телефон/факс незабавно ще уведомим писмено Възложителя.

12. Задължаваме се да извършваме замяна на доставени от нас стоки, както и доставка на нови стоки, в случаите когато при проверка от определени от Възложителя лица се установят липсващи стоки, стоки с явни дефекти, стоки с несъответстващи размери или неотговарящи на настоящото техническо предложение или на одобрените от Възложителя мостри, в срок до 7 (седем) работни дни от подписването на протокол или от получаването на писмо от Възложителя.

13. Приемаме изпитването на доставените стоки в посочена от Възложителя лаборатория да е за наша сметка, в случаите когато след провеждането на анализа се установи, че доставените стоки не отговарят на изискванията, посочени в техническата спецификация на Възложителя и на настоящото техническо предложение.

14. Гарантираме, че разполагаме с необходимия капацитет и технически възможности за изпълнение на доставките в изискуемото от Възложителя количество.

15. При поискване от страна на Възложителя се задължаваме да предоставяме допълнителна информация и документи, доказващи спазването на нормативните български и европейски изисквания в посочения от Възложителя срок.

16. Приемаме и се съгласяваме с всички клаузи в проекта на договор.

17. Декларираме, че направената от нас оферта е валидна за срок от 3 (три) месеца от датата, посочена в „IV. 2.2) Срок за получаване на оферти или на заявления за участие“ от Обявлението за настоящата поръчка.

Дата: 30.11.2016г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ: 

Соня Хаджиева
(име и фамилия)

Технически сътрудник – търговски отдел
(длъжност на представляващия участника)

Ценово предложение за обособена позиция № 10 Лични предпазни средства

за участие в обществена поръчка с предмет: "Доставка на работно, униформено облекло и лични предпазни средства, в т. ч. специално работно облекло за служителите на БНБ"

До Българската народна банка, пл. "Княз Александър I" № 1

Олимп Предпазни Екипировки ЕООД
наименование на участника

Във връзка с обявената обществена поръчка с горепосочения предмет,
Ви представяме нашето ценово предложение, както следва:

Обособена позиция	Размер	Количества			Мъже		Жени		Обща стойност в лева без ДДС
		общо	мъже	жени	Ед. цена без ДДС в лева	Обща стойност в лева без ДДС	Ед. цена без ДДС в лева	Обща стойност в лева без ДДС	
1	2	3	4	5	6	7=к.4 х к.6	8	9=к.5 х к.8	10=к.7 + к.9
10 Лични предпазни средства						4 991,53		3 564,16	8 383,93
1 Предпазни обувки, мет. бомбе		45	27	18					
	37	4	0	4	16,10	0,00	16,10	64,40	64,40
	38	6	0	6	16,10	0,00	16,10	96,60	96,60
	39	3	0	3	16,10	0,00	16,10	48,30	48,30
	40	3	2	1	16,10	32,20	16,10	16,10	48,30
	41	4	3	1	16,10	48,30	16,10	16,10	64,40
	42	6	5	1	16,10	80,50	16,10	16,10	96,60
	43	12	11	1	16,10	177,10	16,10	16,10	192,20
	44	6	5	1	16,10	80,50	16,10	16,10	96,60
	46	1	1	0	16,10	16,10	16,10	171,76	16,10
2 Антифони		48	10	38	4,52	45,20	4,52	171,76	216,96
3 Ботуши киселиноустойчиви	45	1	1	0	6,50	6,50	6,50	0,00	6,50
4 Ботуши водоустойчиви		18	13	5					
	36	1	0	1	6,50	0,00	6,50	6,50	6,50
	38	1	0	1	6,50	0,00	6,50	6,50	6,50
	40	1	1	0	6,50	6,50	6,50	0,00	6,50
	41	1	0	1	6,50	0,00	6,50	6,50	6,50
	42	5	4	1	6,50	26,00	6,50	6,50	32,50
	43	5	5	0	6,50	32,50	6,50	0,00	32,50
	44	2	2	0	6,50	13,00	6,50	0,00	13,00
	45	2	1	1	6,50	6,50	6,50	6,50	13,00
5 Гашеризон водоустойчив		11	11	0					
	50	3	3		3,60	10,80	3,60	0,00	10,80
	54	1	1		3,60	3,60	3,60	0,00	3,60
	56	2	2		3,60	7,20	3,60	0,00	7,20
	58	3	3		3,60	10,80	3,60	0,00	10,80
	60	2	2		3,60	7,20	3,60	0,00	7,20
6 Гашеризон киселиноустойчив	48	1	1	0	3,50	3,50	3,50	0,00	3,50



Обособена позиция	Размер	Количества			Мъже		Жени		Обща стойност в лева без ДДС
		общо	мъже	жени	Ед. цена без ДДС в лева	Обща стойност в лева без ДДС	Ед. цена без ДДС в лева	Обща стойност в лева без ДДС	
I	2	3	4	5	6	7=к.4 х к.6	8	9=к.5 х к.8	10=к.7 + к.9
7	Защитни очила, затворен тип	21	17	4	1,36	23,12	1,36	5,44	28,56
8	Каска	24	16	8	4,60	73,60	4,60	36,80	110,40
9	Респиратор (маска). Еднократна употреба.	160	160	0	0,70	112,00	0,70	0,00	112,00
10	Обувки ортопедични, тип Сабо	78	12	66					
	36	2	0	2	18,00	0,00	18,00	36,00	36,00
	37	12	0	12	18,00	0,00	18,00	216,00	216,00
	38	27	0	27	18,00	0,00	18,00	486,00	486,00
	39	12	0	12	18,00	0,00	18,00	216,00	216,00
	40	7	0	7	18,00	0,00	18,00	126,00	126,00
	41	9	3	6	18,00	54,00	18,00	108,00	162,00
	43	9	9	0	18,00	162,00	18,00	0,00	162,00
11	Очила киселиноустойчиви	2	2	0	0,83	1,66	0,83	0,00	1,66
12	Предпазни очила	6	5	1	1,36	6,80	1,36	1,36	8,16
13	Престилка водоустойчива	59	29	30	2,16	62,64	2,16	64,80	127,44
14	Престилка киселиноустойчива	4	4	0	2,16	8,64	2,16	0,00	8,64
15	Престилка, еднократна употреба (манта с ръкави)	100	100	0					
	M	25	25		0,74	18,50	0,74	0,00	18,50
	L	25	25		0,74	18,50	0,74	0,00	18,50
	XL	50	50		0,74	37,00	0,74	0,00	37,00
16	Щит с филтриращ визор	1	1		10,60	10,60	10,60	0,00	10,60
17	Гащеризон с кожа	2	2	0					
	52	1	1		69,00	69,00	69,00	0,00	69,00
	56	1	1		69,00	69,00	69,00	0,00	69,00
18	Кожени гамаши	2	2		7,93	15,86	7,93	0,00	15,86
19	Обувки диелектрически (боти)	3	3	0					
	41	1	1		44,00	44,00	44,00	0,00	44,00
	345	2	2		44,00	88,00	44,00	0,00	88,00
20	I-образно въже с енергиен абсорбатор - I-образно	5	5		19,30	96,50	19,30	0,00	96,50

Обособена позиция	Размер	Количества			Мъже		Жени		Обща стойност в лева без ДДС
		общо	мъже	жени	Ед. цен без ДДС в лева	Обща стойност в лева без ДДС	Ед. цена без ДДС в лева	Обща стойност в лева без ДДС	
1	2	3	4	5	6	7=к.4 х к.6	8	9=к.5 х к.8	10=к.7 + к.9
21 У-образно въже с енергиен абсорбатор - У-образно		4	4		58,40	233,60	58,40	0,00	233,60
22 Въже за инструменти (за сбруя)		5	5		10,50	52,50	10,50	0,00	52,50
23 Държач за инструменти 45 см. (за сбруя)		5	5		10,50	52,50	10,50	0,00	52,50
24 Колан за кръст (опорен колан), голям		4	4		24,10	96,40	24,10	0,00	96,40
25 Самонавиващо се въже за прехвърляне през ръб (10-13 метра)		2	2		816,00	1 632,00	816,00	0,00	1 632,00
26 Сбруя за цяло тяло, малка		2	2		150,00	300,00	150,00	0,00	300,00
27 Сбруя за цяло тяло, средна		2	2		150,00	300,00	150,00	0,00	300,00
28 Ръкавици. Студозащитни. 5 пръста.		40	6	34					
29 Ръкавици. Гумени ръкавици за защита от печатарски мастила.	10	8	8	0	0,62	4,96	0,62	0,00	4,96
30 Ръкавици. Цепена телешка кожа и плат, подсилена длан. Пет пръста.		151	93	58	1,61	149,73	1,61	93,38	243,11
31 Ръкавици. Памучно трико без маншет. 5 пръста.		1552	153	1399					
	M	200		200	0,46	0,00	0,46	92,00	92,00
	L	960	60	900	0,46	27,60	0,46	414,00	441,60
	XL	392	93	299	0,46	42,78	0,46	137,54	180,32
32 Ръкавици. Киселиноустойчиви.		6	6	0	3,57	21,42	3,57	0,00	21,42
33 Ръкавици, кожа с маншет. Термоустойчиви за работа с електрожен и телоподаваща машина.		1	1	0	2,05	2,05	2,05	0,00	2,05
34 Ръкавици, защитни гумени		590	146	444					
	M	100		100	1,38	0,00	1,38	138,00	138,00
	L	196	46	150	1,38	63,48	1,38	207,00	270,48
	XL	294	100	194	1,38	138,00	1,38	267,72	405,72
35 Ръкавици диелектрически		3	3	0					
	L	1	1		35,50	35,50	35,50	0,00	35,50
	10	2	2		35,50	71,00	35,50	0,00	71,00
36 Ръкавици, латексови, еднократна употреба		5125	1700	3425					
	M	625	100	525	0,06	6,00	0,06	31,50	37,50

Обособена позиция	Размер	Количества			Мъже		Жени		Обща стойност в лева без ДДС
		общо	мъже	жени	Ед. цена без ДДС в лева	Обща стойност в лева без ДДС	Ед. г на без ДДС в лева	Обща стойност в лева без ДДС	
1	2	3	4	5	6	7=к.4 х к.6	8	9=к.5 х к.8	10=к.7 + к.9
37 Ръкавици, трико, нитрил	L	2600	475	2125	0,06	28,50	0,06	127,50	156,00
	XL	1900	1125	775	0,06	67,50	0,06	46,50	114,00
		38	26	12					
	7,5	8	0	8	0,60	4,80	0,00	0,00	4,80
	10-12	30	26	4	0,60	15,60	0,60	2,40	18,00
38 Ръкавици срещу изгаряне		51	27	24	1,85	49,95	1,85	44,40	94,35
39 Ръкавици. Защитни ръкавици от нитрил за работа с органични разтворители (спирт, етанол), лепило, проявител за плаки.	10-12	8	8	0	1,28	10,24	1,28	0,00	10,24

Предлаганата от нас обща цена, образувана от сбора на сумите, посочени в колона 10 е в размер на 8383,93(осем хиляди триста осемдесет и три лева и 0,93 ст.) лева без ДДС.

Предлаганите от нас цени, посочени в колонни 6 и 8 са за стоките, оферирани в Техническото ни предложение за обособена позиция № 10, неразделна част от офертата ни.

В предложената от нас цена са включени всички разходи, в т.ч. транспортните разходи до мястото за изпълнение по чл. 1, ал. 5 от проекта на договор; пощенски разходи; разходи за куриерски услуги; разходи за опаковка; товаро-разтоварване и всички други разходи, необходими за цялостното и качествено изпълнение на доставките по договора.

Забележка:

1. При констатирано несъответствие между предложената обща стойност за всяка стока, посочена в колона 7, и стойността, образувана от умножението на стойностите, посочени в колонни 4 и 6 за същата стока, съответният участник се отстранява от участие в процедурата.
2. При констатирано несъответствие между предложената обща стойност за всяка стока, посочена в колона 9, и стойността, образувана от умно

Дата 30.11.2016 г.


Подпис и печат

Соня Хаджиева
(име и фамилия)

Технически сътрудник
(длъжност на представляващия участника)