

“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ” ЕАД, гр. БУРГАС

Изп. Директор тел: 056/871 440; факс: 056/842 979, гл. счетоводител: 056/871 555, e-mail: office@vik-burgas.com

8000 БУРГАС, кв. Победа, ул. „Генерал Владимир Вазов” №3, сградата на „Метални панели и конструкции” АД

Изх. №ОП-5-...4.../16.04...2018 г.

ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ УЧАСТНИЦИ В ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

„Доставка на работно облекло и лични предпазни средства за срок от 2 години“

Обособена позиция 1 – Работно облекло, съгласно списъка на стоките по чл.12, ал.1, т.1 от ЗОП.

Обособена позиция 2 – Работни обувки.

Обособена позиция 3 – Лични предпазни средства.

РАЗЯСНЕНИЕ

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

На основание чл. 180, ал. 2 от Закона за обществените поръчки (ЗОП), във връзка с постъпило запитване по обявената процедура за възлагане на обществена поръчка РОП №00571-2018-0006, бихме искали да направим следните уточнения:

ВЪПРОС №1: „Относно обособена позиция 1 – Работно облекло, съгласно списъка на стоките по чл. 12, ал. 1, т. 1 от ЗОП, Подпозиция 1.6.: Зимно яке за енергетици и заварчици – посочили сте, че продукта трябва да е изработен от SOFTSHELL, със защита от волтова дъга (ARC) клас 1, трислоен: първи слой - полиестер; втори слой - дишаща FR PU мембрана; трети слой - FR плетиво с площна маса 400 g/m². Да е с права яка, закопчаване с цип, покрит с пластрон от основния материал. Един джоб на гърдите с цип, два джоба с открит цип. Ръкави с възможност за корекция в областта на китката. Светлоотразителни ленти отпред на гърдите и отзад на гърба – трудногорими. Цвят тъмносин. IEC 61482-2:2009 Class 1 или еквивалент; EN ISO 11612:2008 – A1B1C2F1 или еквивалент; EN ISO 14116:2008 Index 3 или еквивалент; EN1149-5:2008 или еквивалент; EN 14058:2004 или еквивалент; EN 13034:2005 Type PB или еквивалент; EN ISO 11611:2007 Class 2 – A1 или еквивалент.

При така посочени изисквания е очевидно, че продуктът би трябвало да предпазва от сериозни наранявания, които могат да доведат до временна или трайна неработоспособност, включително смърт (т.е. ЛПС категория 3).

Как би следвало да бъде доказано съответствието на продукта с изискванията на възложителя, както и с Европейските стандарти, на които трябва да отговаря, ако предоставянето на сертификати или мостри не е вписано като задължително условие?“

ОТГОВОР №1: Възложителят е предвидил, че съответствието на предлаганите продукти с поставените изисквания се доказва чрез представяне на документи, без да конкретизира техния вид. На стр. 7 от Документацията за обществена поръчка Възложителят е посочил, че едни от документите, които следва да съдържа офертата на участника, са именно „документи *(по преценка на участника)*, доказващи, че офертираните стоки отговарят на изискванията от техническата спецификация за съответната обособена позиция“.

ВЪПРОС №2: „Относно обособена позиция 1 – Работно облекло, съгласно списъка на стоките по чл. 12, ал. 1, т. 1 от ЗОП, Подпозиция 1.10.: Риза с дълъг ръкав, мъжка, за енергетици и заварчици - да е изработена от плат 68% памук, 30% Kermel® или еквивалент, 2% антистатик, трудно горима, масло- и водоотблъскваща, с арамидни нишки, площна маса 165 g/m². С дълъг ръкав свободна кройка. Един горен джоб, затварящ се с капак с копче. Предно закопчаване с

“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ” ЕАД, гр. БУРГАС

Изп. Директор тел: 056/871 440; факс: 056/842 979, гл. счетоводител: 056/871 555, e-mail: office@vik-burgas.com

8000 БУРГАС, кв. Победа, ул. „Генерал Владимир Вазов” №3, сградата на „Метални панели и конструкции” АД
копчета. Регулиране на размера на ръкава в областта на китката с по два броя копчета на всеки
ръкав. EN ISO 1149-5:2008 или еквивалент; EN ISO 11612:2008 – A1 B1 C1 E1 F1 или еквивалент.

При така посочени изисквания е очевидно, че продуктът би трябвало да предпазва от
сериозни наранявания, които могат да доведат до временна или трайна неработоспособност,
включително смърт (т.е. ЛПС категория 3).

Как би следвало да бъде доказано съответствието на продукта с изискванията на
възложителя, както и с Европейските стандарти, на които трябва да отговаря, ако предоставянето
на сертификати или мостри не е вписано като задължително условие?“

ОТГОВОР №2: Възложителят е предвидил, че съответствието на предлаганите продукти с
поставените изисквания се доказва чрез представяне на документи, без да конкретизира техния
вид. На стр. 7 от Документацията за обществена поръчка Възложителят е посочил, че едни от
документите, които следва да съдържа офертата на участника, са именно „документи *(по преценка
на участника)*, доказващи, че офертираните стоки отговарят на изискванията от техническата
спецификация за съответната обособена позиция“.

ВЪПРОС №3: „Относно обособена позиция 2 – Работни обувки, Подпозиция 2.3.: Боти за
заварчици – да са изработени изцяло от естествена кожа, водоустойчиви, подплата нетъкан
текстил, допълнително бомбе от полиуретан отпред върху кожата, защита на глезена, задно
усилване в областта на петата, изработено от PU покритие, устойчиви на абразия. Предпазно
композитно бомбе и противопробождаща композитна стелка. Ходило двуслойно PU/нитрил HRO
300°C, антистатично, HI-CI, масло- и киселинно-устойчива FO, с фосфоресциращи вложки в
оранжев цвят за висока видимост. EN ISO 20345:2011 SRC HRO HI-CI FO или еквивалент.

С какви документи следва да бъде доказано съответствието на продукта с конкретните
характеристики на Възложителя, както и с изискваните Европейски стандарти, на които трябва да
отговаря, ако предоставянето на сертификати или мостри не е вписано като задължително
условие?“

ОТГОВОР №3: Възложителят е предвидил, че съответствието на предлаганите продукти с
поставените изисквания се доказва чрез представяне на документи, без да конкретизира техния
вид. На стр. 7 от Документацията за обществена поръчка Възложителят е посочил, че едни от
документите, които следва да съдържа офертата на участника, са именно „документи *(по преценка
на участника)*, доказващи, че офертираните стоки отговарят на изискванията от техническата
спецификация за съответната обособена позиция“.

ВЪПРОС №4: „Относно обособена позиция 2 – Работни обувки, Подпозиция 2.5.: Ботуши
PVC 38см., черни - да са с метално бомбе, издържащо на удар 200 J, и метална пластина в
подметката против пробождане, изключително устойчиви на вода, агресивни течности, масла,
замърсяване и механични увреждания, повишена устойчивост на ниски и високи температури,
лети под налягане, отлична износоустойчивост, оконचाващ ръб в горния край, противопогниеща
подплата с висока възможност за абсорбиране на потта, изработени от материал със специални
присадки, осигуряващи максимална механична и диелектрична якост. Грайферно и
противохлъзгащо ходило, с обозначена дата на производство. №36 – 47. БДС EN 20345 SRC, SE
или еквивалент.

С какви документи следва да бъде доказано съответствието на продукта с конкретните
характеристики на Възложителя, както и с изискваните Европейски стандарти, на които трябва да
отговаря, ако предоставянето на сертификати или мостри не е вписано като задължително
условие?“

ОТГОВОР №4: Възложителят е предвидил, че съответствието на предлаганите продукти с
поставените изисквания се доказва чрез представяне на документи, без да конкретизира техния
вид. На стр. 7 от Документацията за обществена поръчка Възложителят е посочил, че едни от

“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ” ЕАД, гр. БУРГАС

Изп. Директор тел: 056/871 440; факс: 056/842 979, гл. счетоводител: 056/871 555, e-mail: office@vik-burgas.com

8000 БУРГАС, кв. Победа, ул. „Генерал Владимир Вазов” №3, сградата на „Метални панели и конструкции” АД
документите, които следва да съдържа офертата на участника, са именно „документи (по преценка на участника), доказващи, че офертираните стоки отговарят на изискванията от техническата спецификация за съответната обособена позиция“.

ВЪПРОС №5: „Относно обособена позиция 2 – Работни обувки, Подпозиция 2.6.: Ботуши специализирани - кожени – да са изработени от лицева част водоустойчив, цяло парче естествен набук, подплата нетъкан текстил, допълнително бомбе от полиуритан отпред върху кожата, защита на глезена, задно усилване в областта на петата, изработено от PU покритие, устойчиви на абразия. Предпазно композитно бомбе и противопробождаща композитна стелка. Ходило двуслойно PU/нитрил HRO 300°C, антистатично, HI-CI, масло- и киселинно-устойчива FO, с фосфоресциращи вложки в оранжев цвят за висока видимост. EN ISO 20345:2011 SRC HRO HI-CI FO или еквивалент.

С какви документи следва да бъде доказано съответствието на продукта с конкретните характеристики на Възложителя, както и с изискваните Европейски стандарти, на които трябва да отговаря, ако предоставянето на сертификати или мостри не е вписано като задължително условие?“

ОТГОВОР №5: Възложителят е предвидил, че съответствието на предлаганите продукти с поставените изисквания се доказва чрез представяне на документи, без да конкретизира техния вид. На стр. 7 от Документацията за обществена поръчка Възложителят е посочил, че едни от документите, които следва да съдържа офертата на участника, са именно „документи (по преценка на участника), доказващи, че офертираните стоки отговарят на изискванията от техническата спецификация за съответната обособена позиция“.

ВЪПРОС №6: „Относно обособена позиция 3 – Лични предпазни средства, Подпозиция 3.4.: Каска противоударна – каската трябва да е ударо и електрозащитна, устойчива на високи и ниски температури. Околожката трябва да е регулираща се в дълбочина и широчина, да е с 6-позиционно захващане към каската. Предпазната каска да е с жлебове за закрепване на антифони, предпазни щитове или щитове за заварчици и да има улей за оттичане на водата. Без вентилационни отвори. Да е снабдена с неалергичен начелник-текстилна лента, изработена от порест полиуретан и памук. Да бъде изработена от високоплътен полиетилен с UV стабилизатор и диелектрична якост до 1000 V. На каската да има отлята или отпечатана трайна маркировка, показваща следните индикации: номер на Европейския стандарт или еквивалентен, името на производителя, дата на производство-месец/година, точната идентификация на каската; знак на съответствие CE. Каските трябва да бъдат произведени и изпитани съгласно действащите в България Европейски стандарт за предпазни каски EN 397:2012+A1:2013 или еквивалент и в допълнение и на стандарт за каски, изолиращи от електричество, подходящи за използване при работа в инсталации ниско напрежение EN 50365 или еквивалент.

С какви документи следва да бъде доказано съответствието на продукта с конкретните характеристики на Възложителя, както и с изискваните Европейски стандарти, на които трябва да отговаря, ако предоставянето на сертификати или мостри не е вписано като задължително условие?“

ОТГОВОР №6: Възложителят е предвидил, че съответствието на предлаганите продукти с поставените изисквания се доказва чрез представяне на документи, без да конкретизира техния вид. На стр. 7 от Документацията за обществена поръчка Възложителят е посочил, че едни от документите, които следва да съдържа офертата на участника, са именно „документи (по преценка на участника), доказващи, че офертираните стоки отговарят на изискванията от техническата спецификация за съответната обособена позиция“.

ВЪПРОС №7: „Относно обособена позиция 3 – Лични предпазни средства, Подпозиция 3.8.: Ръкавици диелектрични, 20kV - композитни - да са изработени на база естествен латекс, с

“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ” ЕАД, гр. БУРГАС

Изп. Директор тел: 056/871 440; факс: 056/842 979, гл. счетоводител: 056/871 555, e-mail: office@vik-burgas.com

8000 БУРГАС, кв. Победа, ул. „Генерал Владимир Вазов” №3, сградата на „Метални панели и конструкции” АД
покритие от външен слой от неопрен, който да комбинира механична устойчивост и комфорт с висока степен на защита, с работен волтаж до 17000V AC, дължина 410 мм., размери от 9 до 11 включително, категория RC, да са със грапава повърхност на пръстите за по-добър захват при необходимост за работа на открито. EN 60903 или еквивалент.

С какви документи следва да бъде доказано съответствието на продукта с конкретните характеристики на Възложителя, както и с изискваните Европейски стандарти, на които трябва да отговаря, ако предоставянето на сертификати или мостри не е вписано като задължително условие?“

ОТГОВОР №7: Възложителят е предвидил, че съответствието на предлаганите продукти с поставените изисквания се доказва чрез представяне на документи, без да конкретизира техния вид. На стр. 7 от Документацията за обществена поръчка Възложителят е посочил, че едни от документите, които следва да съдържа офертата на участника, са именно *„документи (по преценка на участника), доказващи, че офертираните стоки отговарят на изискванията от техническата спецификация за съответната обособена позиция“*.

ВЪПРОС №8: „Относно обособена позиция 3 – Лични предпазни средства, Подпозиция 3.10.: Противогаз (цяла лицева маска) - да е изработен от лицева част Procomp или EPDM, вътрешна полумаска от силикон, визьор цял, изработен от поликарбонат, Т-образен уплътнителен кант на визьора, да е с високоефективно разговорно устройство, разделящо ниските от високите честоти. Филтър, разположен странично, с универсална резба (40mm). EN148-1 EN136 class 3 или еквивалент.

Как би следвало да бъде доказано съответствието на продукта с изискванията на възложителя, както и с Европейските стандарти, на които трябва да отговаря, ако предоставянето на сертификати или мостри не е вписано като задължително условие?“

ОТГОВОР №8: Възложителят е предвидил, че съответствието на предлаганите продукти с поставените изисквания се доказва чрез представяне на документи, без да конкретизира техния вид. На стр. 7 от Документацията за обществена поръчка Възложителят е посочил, че едни от документите, които следва да съдържа офертата на участника, са именно *„документи (по преценка на участника), доказващи, че офертираните стоки отговарят на изискванията от техническата спецификация за съответната обособена позиция“*.

ВЪПРОС №9: „Относно обособена позиция 3 – Лични предпазни средства, Подпозиция 3.24.: Предпазни очила за заварчици - затворен тип, изработени от черна рамка от мек силикон за индивидуално перфектно напасване. Плътено прилепващи дори при наличие на коригиращи зрението очила. Устойчиви на висока температура. Индивидуално напасване на рамката, въртящи се клипсове и регулируема широка пристягаща лента. Лесно свалящи се лента и екран за почистване при необходимост. Система за индиректна вентилация. Лека, здрава и изключително гъвкава рамка. Показатели на рамката – По ISO EN: B-D 166 349 FT („F” устойчиви на удар от твърди частици със скорост до 45м/сек. “Т” устойчиви за работа при температури от -5 до 55°C), 349 – устойчиви на пръски течност, големи твърди частици и пръски разтопен метал. Неизпотяема, труднонадраскваща се тъмнозелена плака със защита от инфрачервена светлина „IR 5” при максимум “IR 6” – 5.0 B-D 1 FT 9 („F” устойчиви на удар от твърди частици със скорост до 45м/сек. “Т” устойчиви за работа при температури от -5 до 55°C) UV защита 5. Неопренова, регулируема лента.

Как би следвало да бъде доказано съответствието на продукта с изискванията на възложителя, както и с Европейските стандарти, на които трябва да отговаря, ако предоставянето на сертификати или мостри не е вписано като задължително условие?“

ОТГОВОР №9: Възложителят е предвидил, че съответствието на предлаганите продукти с поставените изисквания се доказва чрез представяне на документи, без да конкретизира техния

“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ” ЕАД , гр. БУРГАС

Изп. Директор тел: 056/871 440; факс: 056/842 979, гл. счетоводител: 056/871 555, e-mail: office@vik-burgas.com

8000 БУРГАС, кв. Победа, ул. „Генерал Владимир Вазов” №3, сградата на „Метални панели и конструкции” АД
вид. На стр. 7 от Документацията за обществена поръчка Възложителят е посочил, че едни от документите, които следва да съдържа офертата на участника, са именно „документи (по преценка на участника), доказващи, че офертираните стоки отговарят на изискванията от техническата спецификация за съответната обособена позиция“.

Чл. 2 от ЗЗЛД

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ...

Изпълнителен директор

Иванчо Тенев

