



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Агенция „Морска администрация“

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

С ИЗИСКВАНИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА, ЧРЕЗ ОТКРИТА
ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

**„ДОСТАВКА НА РАБОТНО ОБЛЕКЛО, РАБОТНИ ОБУВКИ И ЛИЧНИ
ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА ЗА НУЖДИТЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ
„МОРСКА АДМИНИСТРАЦИЯ“**

град София, 2019 година

I. Техническа спецификация за работно облекло.

1. Зимен комплект яке и полугащеризон с висока видимост.

Комплектът да е изработен от плат 100% полиестер с полиуретаново покритие от вътрешната страна, с площна маса не по-малко от 200 г/м² в съответствие с БДС EN 12127. Тъканта да бъде с устойчивост на повърхностно омокряне в съответствие с БДС EN ISO 4920 степен 5. Силата до скъсване на тъканата в съответствие с БДС EN 13934-1 по основа да бъде не по-малко от 140 daN, а по вътък не по-малко от 130 daN. Всички шевове да са подлепени.

1.1. Якето да е с висока видимост. Тъканта да е непромокаема за предпазване срещу неблагоприятни климатични условия. Цвят: сигнално оранжев с тъмно сини гарнитурни в долната част на предните части, гърба и ръкавите. Якето да е със свалящи се ръкави и сваляща се топла подплата.

Подплатата да е полиестерна и да е прикачена към двете предни части и гърба в областта на вратната извивка с цип, а в долната част ленти велкро. Под топлата сваляща се подплата на предните части и гърба да има тънка подплата от полиестерен хастар с площна маса не по-малко от 80 г/м². От вътрешната страна на яката също да има изработена топла сваляща се подплата, прикачена в долната част с цип и странично към късите страни на яката с ленти велкро. Якето да е с кройка, осигуряваща удобство и свобода на движенията. Коланът да е изработен от еластичен трикотажен шрик. Якето да е с права висока яка. Вътрешната страна на яката да е изработена от полар. Предните части да се закопчават догоре с цип с лети зъби. Предните части да са сигнално оранжеви с тъмно сини платки в долната част над колана. На лявата предна част в областта на гърдите да има джоб с капак със закопчаване с лента велкро. Върху този джоб да има допълнителен джоб с три еднакви по ширина отделения. На дясната предна част в областта на гърдите да има джоб с капак със закопчаване с лента велкро. Върху този джоб да има прикачени два допълнителни джоба. Единият с три еднакви по ширина отделения. Другият за мобилен телефон с ширина не по-малко от 7 см с капак със закопчаване с лента велкро. Отворите на всички джобове и капациите им в двата края да са подсилени с понтериз бод. Предните части да са с два долни вътрешни джоба с филетка. Отворите на джобовете в двата края да са подсилени с понтериз бод. Гърбът да е сигнално оранжев с тъмно синя платка в долната част над колана. Ръкавите на якето да са сигнално оранжеви с тъмно сини платки в долната част над маншета. Ръкавите да завършват с маншет със закопчаване с тик-так копче. Да има и второ тик-так копче, осигуряващо възможност за регулиране на обиколката на маншета. Ръкавите да са с капитонирана подплата от полиестерна вата и полиестерен хастар. Якето да е с тънка качулка с шнур за регулиране, която да може да се сгъва и прибира в задната част на яката. На предните части, гърба и по обиколка на ръкавите да има пришити по две светлоотразителни ленти с ширина 5 см. На гърба на якето да има изработен голям едноцветен ситопечат, на лявата предна част да има изработен малък двуцветен ситопечат.

Якето да е сертифицирано в съответствие с БДС EN 20471 Клас 3 с ръкави/ Клас 1 без ръкави; БДС EN 343+A1 Клас 3,1 или еквивалентни.

1.2. Полугащеризонът да е с кройка, осигуряваща удобство и свобода на движенията. Да е с висок гръб и презрамки с ширина не по-малко от 4 см, изработени частично от плат и частично от ластик. Закопчаването да е с пластмасови катарамии. Полугащеризонът да е с капитонирана подплата от полиестерна вата с площна маса не по-малко от 150 г/м² и полиестерен хастар с площна маса не по-малко от 80 г/м². Полугащеризонът да е сигнално оранжев с тъмно сини платки в долната част на крачолите. Да има два задни външни джоба с допълнително пришито парче плат за подсилване в долната част. Единият джоб да е с капак със закопчаване с лента велкро. Отворите на джобовете и капака в двата края да са подсилени с понтериз бод. Полугащеризонът да има два предни долни вътрешни джоба. Отворите им да са подсилени в долния край с понтериз бод. Върху

платката на гърдите да има джоб със закопчаване с цип с лети зъби. Ципът да е подсилен в двата края с понтериз бод. Върху дясната задна част да има двоен инструментален джоб. Отворът на джоба в двата края да е подсилен с понтериз бод. Отстрани на левият крачол в областта над коляното да има външен джоб с капак и закопчаване с лента велкро. Отворът на джоба и капака в двата края да са подсилени с понтериз бод. Закопчаването на полугащеризона отпред да е с цип с лети зъби. Върху предната част в областта на талията да е пришита светлоотразителна лента с ширина 5 см. На гърба в областта на талията да е пришита светлоотразителна лента с ширина 5 см. От двете страни в областта на талията да има закопчаване с по два броя копчета по дължина и възможност за регулиране на талията по обиколка с помощта на по два броя копчета по ширина на отстояние не по-малко от 2 см едно от друго. По цялата обиколка на двата крачола в областта под коляното да има пришити по две светлоотразителни ленти с ширина 5 см. Във външните странични шевове към подгъва да има пришити ципове с дължина не по-малко от 40 см за по-удобно поставяне върху зимните обувки.

Размери: S – 4XL

Полугащеризонът да е сертифициран в съответствие с БДС EN 20471 Клас 2; БДС EN 343 + A1 Клас 3,1 или еквивалентни.

Участниците представят 1м от лицевия плат, от който са изработени мострите и един брой мостра от готовото изделие за артикулите зимен комплект яке и полугащеризон с висока видимост – мостра на яке: 1 бр. и мостра на полугащеризон – 1 бр., с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

При съхранение на склад – не по-малко от 12 месеца от датата на подписване на приемо-предавателен протокол за доставка.

2. Зимна шуба с висока видимост.

Шубата да е изработена от плат 100% полиестер, с полиуретаново покритие от вътрешната страна, с площна маса не по-малко от 200 г/м² в съответствие с БДС EN 12127. Тъканта да бъде с устойчивост на повърхностно омокряне в съответствие с БДС EN ISO 4920 степен 5. Силата до скъсване на тъканата в съответствие с БДС EN 13934-1 по основа да бъде не по-малко от 140 daN, а по вътък не по-малко от 130 daN. Всички шевове да са подлепени.

Шубата да е с висока видимост. Тъканта да е непромокаема за предпазване срещу неблагоприятни климатични условия. Цвят: сигнално оранжев с тъмно сини платки в долната част на предните части, гърба и ръкавите.

Шубата да е със сваляща се топла подплата. Подплатата да е изработена от полиестерна вата с площна маса не по-малко от 150 г/м² и полиестерен хастар с площна маса не по-малко от 80 г/м². Ватата да е капитонирана към хастара.

Подплатата да е прикачена към двете предни части и гърба в областта на вратната извивка с цип. Ръкавите на подплатата да завършват с маншет, изработен от еластичен трикотажен шрик. В долната част да имат изработена гайка, с която ръкава на подплатата да се прикачва към щтрифел с тик-так копче, пришит към лицевата част на ръкавите, за по-голяма стабилност. Под топлата сваляща се подплата на предните части, гърба и ръкавите да има тънка подплата от полиестерен хастар с площна маса не по-малко от 80 г/м². Шубата да е с кройка, осигуряваща удобство и свобода на движенията. В подгъва да има монтиран шнур със стопери за регулиране на обиколката. Шубата да е с права висока яка. Предните части да се закопчават догоре с цип с лети зъби с два плъзгача, покрит с пластрон със закопчаване с не по-малко от 6 тик-так копчета. Предните части да са сигнално оранжеви с тъмно сини платки в долната част до подгъва. На лявата предна част в областта на гърдите да има джоб с капак със закопчаване с лента велкро. Върху този джоб да има допълнителен джоб с три

еднакви по ширина отделения. На дясната предна част в областта на гърдите да има джоб с капак със закопчаване с лента велкро. Върху този джоб да има прикачени два допълнителни джоба. Единият с три еднакви по ширина отделения. Другият за мобилен телефон с ширина не по-малко от 7 см с капак със закопчаване с лента велкро. Отворите на всички джобове и капациите им в двата края да са подсилени с понтериз бод. Предните части да са с два долни прави вътрешни джоба с филетка и капаци. Отворите на джобовете и капациите им в двата края да са подсилени с понтериз бод. Гърбът да е сигнално оранжев с тъмно синя платка в долната част до подгъва. Ръкавите на шубата да са сигнално оранжеви с тъмно сини платки в долната част до подгъва на ръкава. Обиколката на ръкавите да се регулира с две тик-так копчета по ширина. Шубата да е с подвижна, подплатена качулка с шнур за регулиране, прикачена към вратната извивка с цип. На предните части, гърба и по обиколка на ръкавите да има пришити по две светлоотразителни ленти с ширина 5 см. На гърба на шубата да има изработен голям едноцветен ситопечат, на лявата предна част да има изработен малък двуцветен ситопечат.

Размери: S – 5XL

Шубата да е сертифицирана в съответствие с БДС EN 20471 Клас 3; БДС EN 343 + A1 Клас 3,1 или еквивалентни.

Участниците представят 1м от лицевия плат, от който са изработени мострите и един брой мостра от готовото изделие за артикула **зимна шуба с висока видимост**, с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

3. Цял гащеризон летен, кралско син/тъмно син.

Гащеризонът да е изработен от плат 35/65 памук/полиестер с площна маса не по-малко от 275 г/м². Силата до скъсване на тъканата в съответствие с БДС EN 13934-1 по основа да бъде не по-малко от 180 daN, а по вътък не по-малко от 90 daN. Изменението на размерите на тъканта при пране в съответствие с БДС EN ISO 6330, БДС EN ISO 5077 и БДС EN ISO 3759 да бъде не повече от ±1%. Устойчивостта на обагрянето на пране в съответствие с БДС EN ISO 105-C06 да бъде не по-малко от 5 бала. Цвят: кралско син с тъмно сини платки и сиви гарнитюри.

Гащеризонът да е цял със закопчаване отпред с метален цип с два плъзгача. Ципът да е покрит с пластрон със закопчаване с не по-малко от 4 ленти велкро. Да е с легнала яка. Предните части да са кралско сини с тъмно сини платки на раменете. Между предните части и платките да има пришит сив кант. Върху предните части в областта на гърдите да има два външни джоба с капаци със закопчаване с лента велкро. Отворите на джобовете и капациите в двата им края да са подсилени с понтериз бод. Гащеризонът да има два долни вътрешни джоба. Отворите на джобовете да са изработени със сив кант и да са подсилени с понтериз бод в двата края. В областта на коленете да има пришити допълнителни платки за подсилване с височина не по-малко от 25 см. Гърбът да са кралско син с тъмно синя платка на раменете. Между гърба и платката да има пришита сив кант. Върху гърба да има изработени чупки с ширина не по-малко от 3 см по цялата дължина от платката до колана за осигуряване на по-голяма свобода на движенията. От вътрешната страна в областта на талията на гърба да има пришит колан с вграден в него ластик с илици и копче в единия край за регулиране на обиколката. Върху задните части да има два външни джоба с капаци със закопчаване с лента велкро. Долните части на джобовете да е подсилена с допълнително парче плат пришито от вътрешната страна. В долната част на капациите им да е пришит сив кант. Отворите на джобовете и капациите в двата им края да са подсилени с понтериз бод. Върху дясната задна част да има двоен инструментален джоб. Отворът на джоба в двата края да е подсилен с понтериз бод. Отстрани на левият крачол в областта над коляното да има външен джоб с

капак и закопчаване с ленти велкро. Отворът на джоба и капака в двата края да са подсилени с понтериз бод. Ръкавите да са кралско сини в долната част с тъмно сини платки в горната, като между тях е пришит сив кант. Ръкавите да завършват с маншети със закопчаване с лента велкро с дължина не по-малко от 5 см за регулиране. Всички съединителни шевове да са изработени на дву- или триглова верижна машина за по-голяма здравина. На гърба на гащеризона да има изработен голям едноцветен ситопечат, на лявата предна част да има изработен малък двуцветен ситопечат.

Размери: 38 - 66

Гащеризонът да е сертифициран в съответствие с БДС EN 13688 или еквивалентен.

Участниците представят 1м от лицевия плат, от който са изработени мострите и един брой мостра от готовото изделие за артикула цял гащеризон летен, с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

4. Комплект яке и полугащеризон – летен, тъмно сив/ черен.

Комплектът да е изработен от плат 35/65 памук/ полиестер с площна маса не по-малко от 275 г/м². Силата до скъсване на тъканата в съответствие с БДС EN 13934-1 по основа да бъде не по-малко от 180 daN, а по вътък не по-малко от 90 daN. Изменението на размерите на тъканта при пране в съответствие с БДС EN ISO 6330, БДС EN ISO 5077 и БДС EN ISO 3759 да бъде не повече от ±1%. Устойчивостта на обагрянето на пране в съответствие с БДС EN ISO 105-C06 да бъде не по-малко от 5 бала. Цвят: тъмно сив с черни платки и червени гарнитурни.

4.1. Якето да е с кройка, осигуряваща удобство и свобода на движенията. Да завършва с черен колан с вграден от двете страни ластик. Якето да е с тъмно сива легнала яка. Предните части да се закопчават с цип, покрит с тъмно сив пластрон със закопчаване с не по-малко от 4 ленти велкро. Предните части да са тъмно сиви с черни платки на раменете. Между предните части и платките да има пришит червен кант. Върху предните части в областта на гърдите да има два външни джоба с капаци със закопчаване с лента велкро. Отворите на джобовете и капациите в двата им края да са подсилени с понтериз бод. Да има два долни външни джоба с наклонени отвори. Отворите на джобовете в двата края да са подсилени с понтериз бод. Гърбът на якето да е тъмно сив с черна платка на раменете. Между гърба и платката да има пришит червен кант. Върху гърба от двете му страни да има изработени чупки с ширина не по-малко от 3 см по цялата дължина от платката до колана за осигуряване на по-голяма свобода на движенията. Ръкавите да са тъмно сиви в долната част с черни платки в горната, като между тях е пришит червен кант. Ръкавите да завършват с маншети със закопчаване с лента велкро с дължина не по-малко от 5 см за регулиране. Всички съединителни шевове да са изработени на дву- или триглова верижна машина за по-голяма здравина. На гърба на якето да има изработен голям едноцветен ситопечат, на лявата предна част да има изработен малък двуцветен ситопечат.

4.2. Полугащеризонът да е с кройка, осигуряваща удобство и свобода на движенията. Да е с висок гръб и презрамки с ширина не по-малко от 4 см, изработени частично от плат и частично от ластик. Закопчаването да е с пластмасови катарамни. Върху платката на гърдите да има външен джоб с капак и закопчаване с ленти велкро. В долната част на капака да е пришит червен кант. Отвора на джоба в двата му края да е подсилен с понтериз бод. Върху предната част в областта на талията да има пришит черен колан. Закопчаването отпред да е с цип. Полугащеризонът да има два долни вътрешни джоба. Отворите на джобовете да са изработени с червен кант и да са подсилени с понтериз бод в двата края. В областта на коленете да има пришити допълнителни платки за подсилване с височина не по-малко от 25

см. От външната страна в областта на талията на гърба да има пришит черен колан с вграден в него ластик. Върху задните части да има два външни джоба с капаци с закопчаване с лента велкро. Долната част на джоба да е подсилена с допълнително парче плат пришито от вътрешната страна. В долната част на капациите да е пришит червен кант. Отворите на джобовете и капациите в двата им края да са подсилени с понтериз бод. Върху дясната задна част да има двоен инструментален джоб. Отворът на джоба в двата края да е подсилен с понтериз бод. Отстрани на левият крачол в областта над коляното да има външен джоб с капак и закопчаване с ленти велкро. Отворът на джоба и капака в двата края да са подсилени с понтериз бод. От двете страни в областта на талията да има закопчаване с по един брой копче с два илика по ширина, даващи възможност за регулиране на талията по обиколка. Всички съединителни шевове да са изработени на дву- или триглова верижна машина за по-голяма здравина.

Размери: 38 - 66

Комплектът да е сертифициран в съответствие с БДС EN 13688 или еквивалентен.

Участниците представят 1м от лицевия плат, от който са изработени мострите и един брой мостра от готовото изделие за артикулите **комплект яке и полугащеризон** - мостра на яке: 1 бр. и мостра на **полугащеризон** – 1 бр., с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

5. Цял летен гащеризон – бял.

Гащеризонът да е изработен от плат памук/полиестер със съдържание на памук не по-малко от 40% и с площна маса не по-малко от 250 г/м². Силата до скъсване на тъканата в съответствие с БДС EN 13934-1 по основа да бъде не по-малко от 140 daN, а по вътък не по-малко от 80 daN. Изменението на размерите на тъканта при пране в съответствие с БДС EN ISO 6330, БДС EN ISO 5077 и БДС EN ISO 3759 да бъде не повече от ±2%. Цвят: бял.

Гащеризонът да е цял със закопчаване отпред с метален цип с два плъзгача. Ципът да е покрит с пластрон със закопчаване с не по-малко от 1 лента велкро в областта на талията и две тик-так копчета под яката. Да е с легнала яка. Предните части да са с платки на раменете. Върху предните части в областта на гърдите да има два външни джоба с капаци със закопчаване с тик-так копче. Долната част на джоба да е подсилена с допълнително парче плат пришито от вътрешната страна. Отворите на джобовете и капациите в двата им края да са подсилени с понтериз бод. Гащеризонът да има два долни вътрешни джоба. Отворите на джобовете да са подсилени с понтериз бод в двата края. Върху гърба от двете му страни да има изработени чупки с ширина не по-малко от 2 см по цялата дължина от раменете до колана за осигуряване на по-голяма свобода на движенията. Гащеризонът да е с външно пришит колан. В областта на талията на гърба от двете страни в колана да има пришити ластици с дължина не по-малко от 7 см. Върху дясната задна част да има външен джоб с капак със закопчаване с тик-так копче. Долната част на джоба да е подсилена с допълнително парче плат пришито от вътрешната страна. Отвора на джоба и капака в двата им края да са подсилени с понтериз бод. Върху дясната задна част да има двоен инструментален джоб. Отворът на джоба в двата края да е подсилен с понтериз бод. Върху подгъва на ръкавите и крачолите да има поставени по 2 тик-так копчета за регулиране на обиколката. На гърба на гащеризона да има изработен голям едноцветен ситопечат, на лявата предна част да има изработен малък двуцветен ситопечат.

Размери: 38 - 66

Гащеризонът да е сертифициран в съответствие с БДС EN 13688 или еквивалентен.

Участниците представят 1м от лицевия плат, от който са изработени мострите и един брой мостра от готовото изделие за артикула **цял летен гащеризон**, с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

6. Ръкавници.

Да са изработени от цепена телешка кожа и плат, с памучна подплата. Да са с дължина не по-малко от 26 см. Да имат твърд маншет.

Размери: М – XL.

Ръкавниците да са сертифицирани в съответствие с БДС EN 388 или еквивалентен.

Участниците представят един брой мостра от готовото изделие за артикула **ръкавници – един комплект (лява и дясна)**, с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

7. Обувки - боти, категория S3 SRC.

Саята да е изработена от висококачествена, мека, естествена, телешка кожа. Съпротивление на раздиране на саята в съответствие с т.5.4.3 на БДС EN ISO 20345 не по-малко от 190 N, паропропускливост на саята в съответствие с т.5.4.6 БДС EN ISO 20345 не по-малко от 1,6 mg/(cm²h). Отделните елементи на саята да са съединени с минимум два шева. Водопогълщането на саята в съответствие с т.6.3 БДС EN ISO 20345 да не по-голямо от 15%. Езикът да е подплатен, мек и да е пришит към връхната част на обувката като по този начин не позволява проникването на вода. Обувките да са с връзки минаващи през перфорирани отвори-водачи. Мека подплата яка на обувката в областта на глезена. Подплата да е изработена от нетъкан материал – омекотена, дишаща, износоустойчива и бързо съхнеща. Паропропускливост на подплата на юза в съответствие с т. 5.5.3 БДС EN ISO 20345 не по-малко от 8,5 mg/(cm²h). От вътрешната страна на обувката в областта на петата до глезена да има допълнително парче естествена кожа за осигуряване на по-добри противохлъзгащи свойства и здравина. Да имат широко ходило. Ходилото да е изработено от двуслоен полиуретан, маслоустойчиво, антистатично, противохлъзгащо. Система за поглъщане на енергията в зоната на петата, интегрирана в ходилото, маркирана в задната част. Композитна противопробождаща пластина в ходилото, осигуряваща защита срещу прободане ≥ 1100 N и термоизолация. Композитно защитно бомбе с устойчивост на удар до 200 J. Анатомично оформени подвижни стелки с дебелина не по-малко от 3 мм, дишащи, бързо абсорбиращи влагата, антистатични.

Размери от 36 до 48.

Обувките да са сертифицирани в съответствие с БДС EN ISO 20345, БДС EN ISO 20344, БДС EN 12568 или еквивалентни.

Участниците представят един брой мостра от готовото изделие за артикула **обувки - боти – един чифт (лява и дясна)**, с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

8. Цял гащеризон водонепромокаем /плаващ/, кралско син със светлоотразителни ленти

Гащеризонът да е изработен от полиестерна тъкан промазана с поливинилхлорид с площна маса не по-малко от 340 г/м² и дебелина не по-малко от 0,46 мм. Всички шевове да са подлепени. Гащеризонът да е цял със закопчаване отпред с цип. Ципът да е покрит с пластрон със закопчаване с не по-малко от пет тик-так копчета. Да има висока яка с качулка

с шнур със стопери за регулиране на пристягането. В областта на талията на гърба да има пришит ластик. Да има вътрешни ветро- и водозащитни ръкави с еластичен текстилен маншет на ръкавите и вътрешни ветро- и водозащитни крачоли с еластичен маншет на крачолите. Цвят: кралско син. Да има по две светлоотразителни ленти с ширина 5 см на ръкавите, крачолите и по една светлоотразителна лента на предните части и гърба. Лентата да е сертифицирана в съответствие с БДС EN ISO 20471 или еквивалентен.

Размери: 48 – 66.

Гащеризонът да е сертифициран в съответствие с БДС EN 13688, БДС EN 343 или еквивалентни.

Участниците представят 1м от лицевия плат, от който са изработени мострите и един брой мостра от готовото изделие за артикула цял гащеризон водонепромокаем, с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

9. Ботуши от PVC, категория S5 SRA.

Ботушите да са изработени от поливинилхлорид с височина не по-малко от 35 см, устойчиви на химикали. От вътрешната страна ботушите да са с фина текстилна противохлъзгаща подплата. Ходилото да е с дълбок грайфер не по-малък от 5 мм. в областта на петата за осигуряване на по-голяма стабилност и да е противохлъзгащо SRC. В предна част да е монтирано метално защитно бомбе с устойчивост на удар до 200 J.

Да са с метална вложка в ходилото, осигуряваща защита срещу пробождане ≥ 1100 N. Цвят: жълт.

Размери: 36 - 48.

Ботушите да са сертифицирани в съответствие с БДС EN ISO 20345, БДС EN ISO 20344 или еквивалентни.

Участниците представят един брой мостра от готовото изделие за артикула ботуши PVC – един комплект (лява и дясна), с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

10. Защитна каска.

Каската да е с удължен профил на корпуса отзад за по-добра защита на задната част на главата. Да е с околожка с възможност за регулиране на размера с винт. Да е с възможност за регулиране на височината на корпуса в 2 или 3 позиции. Ремъците на околожката да са текстилни, с шест точково окачване за абсорбция на удар. Да е с възможност за поставяне на антифон и подбрадник. Каската да е с мек абсорбиращ сменяем начелник. Отстрани, отзад, отпред и отгоре на корпуса на каската да има светлоотразителни елементи за осигуряване на висока видимост. Срокът на годност при употреба да е пет години, като това се декларира от производителя. Да е лека, с тегло не повече от 340 г.

Каската да е сертифицирана по БДС EN 397+A1, БДС EN 50365.

Участниците представят един брой мостра от готовото изделие за артикула, с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

11. Антифон за каска.

Антифонът да са за каска, със SNR 25-26 dB. Да е с компактен дизайн и със сменяеми вложки. Теглото на антифона да е не повече от 260 г.

Антифонът да е сертифициран по БДС EN 352-3.

Участниците представят един брой мостра от готовото изделие за артикула, с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

12. Водо- и ветроустойчив костюм.

Костюмът да се състои от куртка с качула и полугащеризон. Да е изработен от полиестер с ПВЦ покритие от двете страни. Материалът да е с дебелина от 0,47 мм до 0,50 мм. Да е устойчив на солена вода, с двойно подлепени шевове и без детайли, абсорбиращи течности. Да се предлага в размери от 48 до 62.

Костюмът да е сертифициран по БДС EN 13688 и БДС EN 343.

Куртката да е с качулка с вграден шнур за регулиране и пристягане. Да е със закопчаване отпред с цип, покрит с пластрон с двойно прихлупване. Да е с допълнителни вътрешни неопренови ръкави, завършващи с ластичен маншет за защита от вятър и проникване на вода. Да има два предни долни джоба, покрити с капак. Да има поставени светлоотразителни елементи.

Полугащеризонът да е с еластични регулируеми презрамки с високи платки на гърдите и гърба. Обиколката на крачолите да се регулира с колан с велкро. Да има един вътрешен джоб на гърдите.

Участниците представят един брой мостра от готовото изделие за артикула, с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

13. Въже с енергиен абсорбер.

Въжето да е с енергиен абсорбер. Да е с диаметър 10-11 мм и с фиксирана дължина 1,8 м. В единият край въжето да завършва с овален карабинер със заключване на винт с отвор 20 мм, а в другият край да е с автоматични кукообразен карабинер с двойно заключване и с отвор 60 мм.

Въжето да е сертифицирано по БДС EN 355.

Кандидатът да осигурява годишни проверки на оборудването в съответствие с БДС EN 365, като е оторизиран и сертифициран от производителя за това.

Участниците представят един брой мостра от готовото изделие за артикула, с размер по избор на участника.

Гаранционен срок – не по-малко от 12 месеца от датата на получаване в складовете на Възложителя.

II. Количества:

№	Вид	Прогнозен брой артикули за целия период на договора
1.	Зимен комплект яке и полугащеризон с висока видимост	36
2.	Зимна шуба с висока видимост	93
3.	Цял гащеризон летен, кралско син/тъмно син	282
4.	Комплект яке и полугащеризон – летен, тъмно сив/ черен	151
5.	Цял летен гащеризон – бял	279

6.	Ръкавици	417
7.	Обувки - боти, категория S3 SRC	339
8.	Цял гащеризон водонепромокаем /плаващ/, кралско син със светлоотразителни ленти	7
9.	Ботуши от PVC, категория S5 SRA	4
10.	Защитна каска	50
11.	Антифон за каска	50
12.	Водо- и ветроустойчив костюм	50
13.	Въже с енергиен абсорбер	20

III. Контрол и представяне на мостри.

1. Контрол.

Съответствието на влаганите материали и готовите изделия се идентифицират съгласно посочените в таблиците по-горе показатели, със заверени от участника копия на протоколи от изпитване, издадени от акредитирани за тази цел в Република България или друга страна на ЕС изпитвателни органи, като тези документи следва да имат валидност най-малко 1 месец от датата на издаването им.

Съответствието на мострите с техническите спецификации се преценява от комисията, назначена да разгледа и оцени офертите, чрез експертно мнение, изразяващо се в сравнение на мострите с техническите изисквания. При несъответствие на един или повече показатели от протоколите за изпитване с посочените технически изисквания на Възложителя в техническата спецификация участникът ще бъде отстраняван.

Възложителят, по своя преценка, може да предостави мострите за изследване в акредитирана изпитвателна лаборатория (АИЛ) за установяване на съответствието на мострите или елемент от тях с изискванията на Възложителя. Ако в следствие извършването на проверката, се установи, че представените мостри не отговорят на изискванията на възложителя, описани подробно в техническите спецификации за всяка стока, както и ако се установи, че представените мостри не отговарят на данните, посочени от участника в техническо му предложение, участникът ще бъде отстранен.

За всички допълнителни и непосочени в таблицата помощни текстилни и шевни материали, използвани при изработване на готовите изделия, следва да се представят анализни свидетелства (др. под. документи на производител), издадени от производителите им, с дати на издаване, предшестващи датата на подаване на офертата с не повече от шест месеца.

2. Условия за представяне на мостри за всички предложени артикули:

Всички предложени мостри следва да са поставени в непрозрачна, запечатана опаковка, върху която да е обозначено наименованието на участника.

Мострите на облеклата трябва да отговарят на следните **технологични характеристики**: да нямат хлабави шевове, неправилно поставени тегели, наличие на остатъчни конци и непочистени нишки от текстила, разкривени кройки, усукване при подгъва, яката, ъглите на изделието, разминаване в гъстотата на бода, неточно направени и поставени джобове, липсващ хастар на джоба, защита подплата с шевове на джоба, разширята подплата, незатворен подгъв на ръкав, крачол, яка, разлики в широчината или дължината на крачола или ръкава, липсващи или развалени детайли като ципове и копчета, следи от креда, химикал или молвив по плата, дефекти в текстила като обезцветени участъци и/или по-тъмни/ светли петна, дупки, бримки и други видими дефекти на материята, да няма

липсващи копчета, токи, катарамы и неработещи ципове и/или трудно закопчаващи се ципове.

Мострите трябва да са изгладени, включително тегелите, а участъците като яки, ревери, маншети, козирки и други подплатени и подлепени да са трайна форма.

Представените мостри на кожени изделия трябва да отговарят на следните технологични характеристики: не трябва да има наличие на скрити дефекти, наранен/надраскан материал, следи от ленило, разкъсани шевове, обезцветени участъци и/или по-тъмни/ светли петна и други видими дефекти на материалите.

Мострите за всеки един артикул да бъдат изработени в размер по избор на участника.

Мострите ще бъдат използвани за целите на оценка на съответствието им с техническата спецификация от документацията и спрямо посоченото в техническото предложение на всеки от участниците, като могат да бъдат изследвани по всички показатели от изискванията, поставени в техническа спецификация. Изследването на мострите няма да доведе до нарушаване тяхната цялост или търговски вид.

Забележка:

Възложителят ще върне всички мостри в срок до 10 дни от сключването на договора или от прекратяването на процедурата. Възложителят задържа мострите на участника, с който е сключен договор за обществена поръчка, до приключване на договора. Сроктът за връщане на мострите с участника, избран за изпълнител се урежда в договора за обществена поръчка. Невърнати мостри подлежат на заплащане на представилите ги лица съгласно тяхната стойност, определена по един от начините посочени в чл. 76, ал. 2, т.1-3 от ППЗОП.

Важно!

В изпълнение на разпоредбата на 48, ал. 2 от ЗОП, да се счита добавено „или еквивалент“, навсякъде, където в настоящата техническа спецификация са посочени конкретни стандарти, спецификации, технически оценки, технически одобрения или технически еталони по чл. 48, ал. 1, т. 2 от ЗОП.

IV. УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА.

1. За периода на изпълнение на договора, изпълнителят следва да гарантира и осигури възможност да бъдат поръчани и закупени работни облекла по индивидуални поръчки на служители на ИАМА. Индивидуалните поръчки се заплащат от служителите и не са включени в прогнозната стойност на поръчката, както и в прогнозните количества.

Изпълнителят е длъжен да спазва точно определените от Възложителя специфични изисквания, съгласно техническата спецификация и следните гаранционни условия:

1.1. При съхранение на склад – не по-малко от 12 месеца от датата на подписване на прямо-предавателен протокол за доставка.

1.2. Гаранционни срокове при експлоатация:

1.2.1. За текстилните изделия – не по-малко от 60 работни дни от датата на получаване на изделието от съответния потребител.

1.2.2. За кожени изделия – не по-малко от 30 работни дни от датата на получаване на изделието от съответния потребител.

Гаранционните срокове по т. 1.2. започват да текат от деня, следващ деня на приемане на изделието от служителя-потребител.

1.3. Всички разходи във връзка с гаранционната отговорност по време на гаранционните срокове са за сметка на Изпълнителя.

1.4. При рекламации от страна на Възложителя в рамките на гаранционните срокове:

1.4.1. Изпълнителят отстранява несъответствията или заменя с нови, рекламираните от Възложителя артикули за своя сметка, в срок до 15 (петнадесет) работни дни, считано от датата на установяване на несъответствието, описано в констативен протокол.

1.4.1. Изпълнителят извършва корекции, при установени от Възложителя несъответствия в размерите, в срок от 15 (петнадесет) работни дни, считано от датата на установяване на несъответствието, описано в констативен протокол.

2. Доставка се извършва периодично, по заявки на Възложителя, в която се посочват вида и броя на артикулите, както и конкретното място на доставка – ИАМА – гр. София и/или съответната териториална дирекция, на следните адреси:

- За дирекциите, находящи се в гр. София – гр. София 1000, ул. „Дякон Игнатий” № 9;
- Териториални дирекции:
 - адрес: гр. Варна 9000, бул. „Приморски” № 5,
 - адрес: гр. Бургас 8000, ул. „Княз Ал. Батенберг” № 3,
 - адрес: гр. Русе 7000, ул. „Пристанищна” № 20,
 - адрес: гр. Лом 3600, ул. „Дунавски парк” № 3.

Доставените артикули следва да бъдат пакетирани по начин, който осигурява защитата и чистотата на материята по време на превоза и разтоварването. При доставка ще бъде извършван входящ контрол от Възложителя, при който доставените опаковки се проверяват за явни недостатъци, комплектността на стоката и наличието на всички необходими документи. Наличието на скрити недостатъци или на несъответствие с мострите и изискванията на Техническата спецификация се установява и предявява на изпълнителя по реда на договора.