

Техническа анкетна карта относно Техническо предложение на участниците в процедура на договаряне с обявление по система за предварителен подбор №С-15-СВ-Д-133 с предмет: Доставка на предпазни обувки и ботуши за нуждите на дружествата от групата ЕВН България, по обособени позиции

Техническата анкетна карта се попълва за всяко изделие с което кандидата участва.

Фирма:
Система:
Обособена позиция:
Марка и модел на изделие:

Моля отговорете на въпросите в тази анкетна карта.

Попълват се точките, които са приложими за изделието с което участника участва

1.	Техническа спецификация за Доставка на предпазни обувки и ботуши за нуждите на дружествата от групата ЕВН България, по обособени позиции - „TS EVN EP EAD – 50/02, 11.09.2015“	ДА	НЕ
1.1	Спазена ли е приложената Техническа спецификация „TS EVN EP EAD – 50/02 във всичките и точки?		
1.2	Ако отговорът е "не": Посочете отклоненията:		
1.3	Технически изисквания	Изискване	Предложение на кандидата
1.3.1	Якост на свързване между ходило и лицева част	$\geq 15.0 \text{ N/mm}$	
1.3.2	Дебелина на кожа/набук за летни обувки	1.6-1.8 mm	
1.3.3	Дебелина на кожата за зимни обувки	1.8-2.0 mm	
1.3.4	Свойства при опън на кожа/набук	$\geq 15.0 \text{ N/mm}^2$	
1.3.5	Водопоглъщане на кожа/набук	$\leq 30\%$ след 120 min $\leq 0.2 \text{ g.}$ след 60 min	
1.3.6	pH на воден екстракт за кожа/набук	$\geq 3.2 \text{ pH}$	
1.3.7	Съдържание на хром (VI) в кожа/набук	$< 3.0 \text{ mg/kg}$	
1.3.8	Съпротивление на раздиране на подплатата	$\geq 15 \text{ N}$	
1.3.9	Паропропускливост на подплатата	$\geq 0.2 \text{ mg/(cm}^2 \cdot \text{h)}$	
1.3.10	Дебелина на табана и/или стелката	$\geq 2.0 \text{ mm}$	
1.3.11	Водопоглъщане на табана и/или стелката	$\geq 70 \text{ mg/cm}^2$	
1.3.12	Водоотдаване на табана и/или стелката	$\geq 80\%$ от поетата вода	
1.3.13	Дебелината на плътната, неграйферна част на ходилото	$\geq 4 \text{ mm}$	
1.3.14	Височината на грайфера	$\geq 2.5 \text{ mm}$	
1.3.15	Съпротивление на раздиране на ходилото	$\geq 8 \text{ kN/m}$	
1.3.16	съпротивление на изтриване на ходилото, относителната загуба на тегло	$\geq 180 \text{ mm}^2$	
1.3.17	Съпротивление на огъване на ходилото, нарастването	$\leq 4 \text{ mm}$ преди	



	на прореза	30000 цикъла на огъване	
1.3.18	Устойчивост на плъзгане на ходилото върху под с керамични плочи с разтвор на натриев лаурил сулфат (NaLS) и върху стоманен под с глицерин:		
	Условие А (плъзгане с тока напред), коефициент на триене	≥ 0,28	
	Условие В (плъзгане напред по равна повърхност, коефициент на триене	≥ 0,32	
	Условие С (плъзгане с тока напред), коефициент на триене	≥ 0,13	
	Условие D (плъзгане напред по равна повърхност), коефициент на триене	≥ 0,18	
1.3.19	Вътрешна дължина на бомбето за:		
	Размер на обувката 36 и по-малък	≥ 34 mm	
	Размер на обувката 37 и 38	≥ 36 mm	
	Размер на обувката 39 и 40	≥ 38 mm	
	Размер на обувката 41 и 42	≥ 39 mm	
	Размер на обувката 43 и 44	≥ 40 mm	
	Размер на обувката 45 и по-голям	≥ 42 mm	
1.3.20	Височина под бомбето при удар с енергия 200±4 J за:		
	Размер на обувката 36 и по-малък	≥ 12.5 mm	
	Размер на обувката 37 и 38	≥ 13.0 mm	
	Размер на обувката 39 и 40	≥ 13.5 mm	
	Размер на обувката 41 и 42	≥ 14.0 mm	
	Размер на обувката 43 и 44	≥ 14.5 mm	
	Размер на обувката 45 и по-голям	≥ 15.0 mm	
1.3.21	Височина под бомбето при пресуване с натоварване 15 kN ± 0,1 kN за:		
	Размер на обувката 36 и по-малък	≥ 12.5 mm	
	Размер на обувката 37 и 38	≥ 13.0 mm	
	Размер на обувката 39 и 40	≥ 13.5 mm	
	Размер на обувката 41 и 42	≥ 14.0 mm	
	Размер на обувката 43 и 44	≥ 14.5 mm	
	Размер на обувката 45 и по-голям	≥ 15.0 mm	
2.1	Данни за производителя		
	Производствено хале Име на фирма: Улица: Населено място: Страна: Телефонен номер: Номер на факс: e-mail: Homepage:		
2.2	Общи положения	ДА	НЕ
2.2.1	Какви количества изделия са произведени през последните 2 години? (брой)		
2.3	Проверки и доказателства	ДА	НЕ
2.3.1	Има ли доказателства от изпитания съгласно посочените европейските норми за защитни обувки и ботуши?		
2.3.2	Има ли приложени сертификати на български език за съответствие с посочените европейски норми за всяко изделие?		
2.3.3	Предоставени ли са мостри на всички изделия от позицията за която кандидатствате?		
2.3.4	Има ли приложена инструкция за употреба на български език за всяко изделие?		
3.	Съставни части на продукта	ДА	НЕ
3.1	Продуктите, за които се прави запитването не съдържат вредни за околната среда материали и субстанции, които не могат да се оползотворят повторно и/или такива, които са опасни за здравето		



3.2	Ако отговорът е "не": посочете продуктите, които съдържат вредни за околната среда материали и субстанции, които не могат да се оползотворят повторно и/или такива, които са опасни за здравето:	
4.	Сервизни услуги, отнесени за продукта	
4.1	Как се гарантира бърза реакция при рекламации?	
4.2	Партньор за контакти:	
4.3	Компетенции:	

Потвърждение

С това ние потвърждаваме, че информацията, дадена в техническата част на анкетната карта, отразява актуалната ситуация на нашето предприятие и едновременно с това представя и практиката на нашето предприятие.

Задължение за подаване на информация при изменения:

Ние се задължаваме незабавно писмено да Ви информираме при промяна на представените данни.

Населено място, Дата

Фирмен печат

Подпис (име, позиция)

Важна бележка:

Минимални технически изисквания на Възложителя относно Техническото предложение на участниците

Предлаганите от участниците продукти, трябва задължително да изпълняват изискванията посочени в точки 1.1;1.3; 2.3.1; 2.3.2; 2.3.3; 2.3.4; 3.1 За изпълнение на изискванията се счита положителен отговор (ДА) на изброените в точките от Техническата анкетна карта въпроси, както и прилагане на изискваните документи, доказващи изпълнение на изискванията. В случай, че дадена точка има подточки, то за изпълнение на изискванията по дадената точка се счита положителен отговор (ДА) на всичките и подточки.

В случай, че предлаганите от участниците продукти, не изпълняват някое от изброените по-горе изисквания, то ще се счита, че техническото предложение на участника не отговаря на Минимални технически изисквания на Възложителя, репективно участникът няма да бъдат допуснат до по-нататъшно участие в процедурата.

