



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ  
СЕКТОР ЗА МАТЕРИЈАЛНЕ РЕСУРСЕ  
УПРАВА ЗА НАБАВКЕ И ПРОДАЈУ

Број 1155 - 41/19  
28.02.2020. године  
Београд

Појашњење и измена  
конкурсне документације  
за ЈН 71/2019  
**о б ј а в љ у ј е -**

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту Закон), а у вези захтева потенцијалног понуђача за појашњењем/изменом конкурсне документације за ЈН 71/2019 – **Спортска опрема**, наручилац објављује следеће:

**Питање:** Партија 1 – кондициона вежбаоница: Збуњени смо вашим одговором бр 1155-31/19 на наше раније постављено питање. Изјаснили сте се да се справе које одговарају техничким захтевима из тендера могу наћи на сајтовима bhfitnes.com, Sybexintl.com, и Salter.es. Претраживањем ових сајтова види се да већ код прве од справа на које се тендер односи – трака за трчање, прве две од захтеваних карактеристика (димензије 210-220 x 85-90 x 140-150 цм и површина газног дела 155-160 цм x 52-55 цм) не задовољава ниједна од укупно 17 комерцијалних тралка за трчање које се налазе на сва три сајта заједно. Не треба ни разматрати остале справе и описе кад већ први опис искључује могућност понуде справа са ових сајтова.

Да ли ће се сматрати одговарајућом понуда справа које се налазе на сајтовима које сте навели?

Ако је одговор да, молимо да се изјасните који модел тачно?

Да ли су сви описи и димензије са датим толеранцијама у спецификацијама само оријентациони а за прихватљивост понуде није од значаја да се понуђена добра уклапају према опису у дате димензије и толеранције?

**Одговор:** У одговору бр. 1155-31/19 од 24.02.2020. године наведено је " Сличне (или исте) техничке спецификације за справе могу се наћи и на сајтовима следећих произвођача/понуђача: bhfitnes.com, Sybexintl.com, и Salter.es." , а не да на тим или другим сајтовима има потпуно истих техничких спецификација за тражене справе. У конкурсној документацији, у делу техничких спецификација дата је толеранција : минимално или од – до, или не мање од и не веће од, због могућности давања понуда више понуђача.

Све понуде које задовољавају захтеване техничке спецификације су прихватљиве понуде, без обзира на произвођача.

У складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/12, 14/15 и 68/15) Наручилац објављује **Измену Конкурсне документације на страницама од бр. 5/84 и до 15/84, у делу II.1. Врста, количина и опис - техничке карактеристике добара , за партију 1, док сви остали делови Конкурсне документације остају непромењени.**

ВМ/

**НАЧЕЛНИК**  
**ПУКОВНИК**  
др Александар Цакић, дипл.инж.

<b>II. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА</b>
--

**II.1. КОЛИЧИНА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ И ОПИС ДОБАРА**


а) Врста, количина и опис - техничке карактеристике добара која су предмет набавке су:

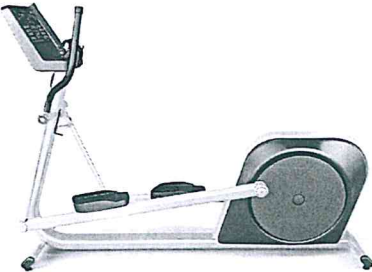
Слике производа приказане у техничким спецификацијама наручиоца представљају начелан излед производа, односно понуђена добра не морају бити у потпуности идентична производима на слици већ приближног изгледа.

**„ПАРТИЈА 1. – КОНДИЦИОНА ВЕЖБАОНИЦА”*****САДРЖАЈ КОМПЛЕТА***



Р.бр.	НАЗИВ ДОБРА	Јединица мере	Количина
1.	Трака за трчање	КОМ	30
2.	Симулатор нордијског скијања	КОМ	15
3.	Суво весло	КОМ	15
4.	Бицикл за спининг	КОМ	15
5.	Справа за згибове и пропадања	КОМ	15
6.	Справа за чучњеве	КОМ	15
7.	Вишенаменска справа	КОМ	15
8.	Бенч клупа (равна)	КОМ	15
9.	Бенч клупа (коса)	КОМ	15
10.	Бенч клупа (подесива)	КОМ	15
11.	Клупа за мишиће трбуха	КОМ	15
12.	Клупа за мишиће леђа	КОМ	15
13.	Олимпијска шипка	КПЛ	15
14.	Комплет тегова	КПЛ	15
15.	Бучице са постољем	КПЛ	15
16.	Сталак за тегове	КОМ	15

**Спецификација техничких карактеристика кондиционе вежбаонице**


Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
1.	Врста средства	Професионална трака за трчање на електрични погон
	Димензије не мање од:	210-220 x 85-90 x 140-150cm, површине газног дела 155-160cm x 52 - 55cm
	Тежина траке:	Не мања од 200kg и не већа од 210 kg
	Технички захтеви	Справа је намењена за развијање кардиоваскуларног потенцијала и аеробно анаеробне издржљивости. Рам траке мора бити израђен од високо квалитетног челика. Трака мора поседовати могућност подешавања брзине од 0,3 до 20 km/h и јачине мотора од 3hp до 5hp у врху. Максимална брзина мора да буде не мања од 20 km/h. Димензија тепих стазе (газна површина) не мања од 155-160x52-55cm. Да поседује могућност инклинације (подесивост нагиба): од 0 - 15 степени. (обавезни цојстици за брзу промену нагиба и брзине), број програма не мањи од 20 (дефинисаних и слободних), могућност мерења пређене удаљености, брзине, количине потрошених калорија, мерење пулса помоћу ручних сензора и безконтактно мерење пулса (телеметријски), безбедоносни стоп кључ и прикључак за струју. Обавезно минимум 5 напредних програма тренинга. (Тест оптерећења, где се отпор и интензитет вежбања постепено повећава, због мерења процента искоришћености кисеоника апроксимативном методом). Да има аутоматско подмазивање тепих стазе.
	Носивост	Носивост траке не сме бити испод 220kg.
	Боја елемената	Недефинисано
Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.	
Начелни изглед справе		

Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
2.	Врста средства	<b>Симулатор нордијског скијања</b>
	Димензије	Не мање од: 220-225x75-80x160-165cm
	Тежина	Не мања од 140kg и не већа од 150kg
	Технички захтеви	Справа је намењена за развијање кардиоваскуларног потенцијала. Рам траке мора бити израђен од високо квалитетног челика. Справа мора да садржи не мање од 16 различитих програма (дефинисаних и слободних), снага на педалама не мања од 50 – 700W, са преносним системом путем каиша и електромагнетским системом отпора. Могућност мерења пређене удаљености,веденог времена на справи, количине потрошених калорија и висине пулса, (мерење пулса, помоћу ручних сензора и телеметријски).
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
	Носивост сваког елемента	Носивост симулатора нордијског скијања не мања од 180kg.
	Боја елемената	Недефинисано
Начелни изглед справе		
Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
3.	Врста средства	<b>Бицикл за „spining“, симулација вожње тркачког бицикла</b>
	Димензије не мање од:	104-110x63-65x117-120cm
	Тежина не мања од:	53 kg
	Технички захтеви	<p>Да је рам израђен од високо квалитетног челика, са подесивом висином седишта и механичком регулацијом оптерећења, преко челичног точка масе не мање од 18-22kg.</p> <p>-Врста оптерећења: кочница (магнетна или еквивалент) са минимално 20 нивоа оптерећења.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Систем погона: Точак</li> <li>- Носивост: не мања од 150kg.</li> </ul>

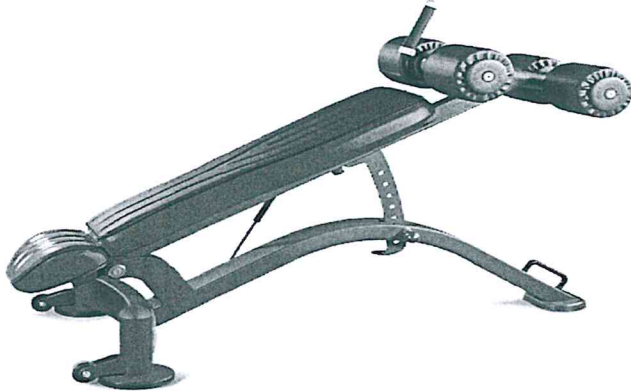
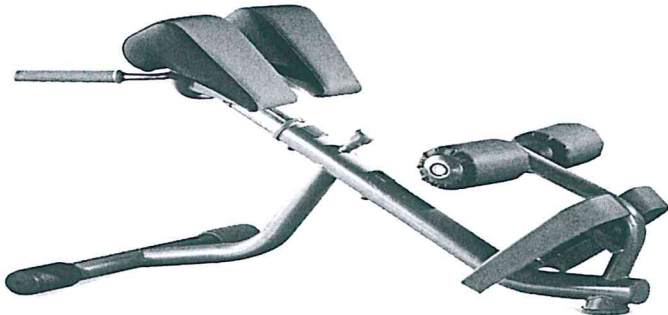
Рбр	Карактеристика – параметар	Опис – вредност
3.	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
	Начелни изглед справе	
Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
4.	Врста средства	Справа са згибове – асистирано вратило
	Димензије не мање од:	135-150x125-135x260-270cm
	Тежина справе не мања од:	130 kg
	Технички захтеви	Справа је намењена за извођење згибова и пропадања. Справа мора да поседује регулацију рукохвата.
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
	Носивост	Није ограничена
	Боја елемената	Недефинисано
	Начелни изглед справе	

Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
5.	Врста средства	Постоље за чучњева
	Димензије не мање од:	125-135x150x170x225-230cm
	Тежина справе	Не мање од: 180kg.
	Технички захтеви	Справа је намењена за развијање и јачање скелетних мишића целог тела, све врсте потисака и чучњева са оптерећењем, са сигурносним граничником и позицијама за одлагање тегова на њој.
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
	Носивост	Носивост справе не мања од 270 – 310kg.
	Боја елемената	Недефинисано
Начелни изглед справе		
Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
6.	Врста средства	Коса клупа за потисак
	Димензије не мање од:	130-150x140-150x160-180cm
	Тежина не мања од:	110 kg
	Технички захтеви	Клупа за потисак са држачима за шипку. Саставни део справе је и платформа у задњем делу справе, за безбедну асистенцију приликом тренинга, носивости терета не мање од 300kg
	Боја	Недефинисано
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
Начелни изглед справе		



Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
7.	Врста средства	Хоризонтална клупа за потисак
	Димензије не мање од:	130-150x125-130x130-150cm
	Тежина не мање од:	70 kg
	Технички захтеви	Клупа за потисак са више висина за одлагање шипке, носивости оптерећења не мање од 300kg
	Боја	Недефинисано
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
Начелни изглед справе		
Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
8.	Врста средства	Подесива клупа
	Димензије не мање од:	70-80x142-145x46-50cm.
	Тежина не мања од	35 kg.
	Технички захтеви	Справа је намењена као помоћно средство за вежбање више група мишића. Прилагодљивост подешавања наслона од 0 до 90 степени, и подешавања седишта у три положаја .
	Боја	Недефинисано
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
Начелни изглед справе		

Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
9.	Врста средства	Вишенаменска справа
	Димензије не мање од:	180-200x455-470x235cm
	Тежина не мања:	440 kg
	Технички захтеви	<p>Справа служи за развијање свих мишићних група са могућношћу да више вежбача раде у истом моменту. Справа мора да садржи следеће елементе за вежбање:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 радна станица за горње вучење (за мишиће леђа),</li> <li>- 1 радна станица за доње вучење (за мишиће леђа),</li> <li>- 1 радне станице, рам са подесивим катурачама за вежбе развлачења са више позиција (крос – кабл справа), за више мишићних група. Радне станице морају да омогуће независно вежбање 1 корисника (крос – кабл) или 2 корисника.</li> <li>- 1 радна станица - са позицијом катура за трицепс</li> <li>- 2 радне станице - вратила за згибове</li> </ul> <p>Справа мора имати не мање од 80 – 100kg оптерећења у металним плочама, на једном радном месту, које се подижу помоћу сајли.</p>
	Носивост	Није ограничена
	Боја елемената	Недефинисано
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
Начелни изглед справе		



Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
10.	Врста средства	<b>Клупа за трбушне мишиће</b>
	Димензије не мање од:	800-100x150-160x85-100cm
	Тежина не мања од:	60 kg
	Технички захтеви	Коса клупа за флексију трупа са ваљцима за ослонац ногу, и са подешавањем по висини (угао нагиба оптерећења).
	Боја	Недефинисано
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
Начелни изглед справе		
Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
11.	Врста средства	<b>Клупа за леђне мишиће</b>
	Димензије не мање од:	Дужина: 150-160cm; Ширина 80-10cm; Висина 100-120cm
	Технички захтеви	Коса клупа са постољем за фиксирање ногу, за хиперекстензију (мишићи лумбалног дела). Јастуче за прегиб горњег дела тела има више позиција подешавања по висини (зависно од висине вежбача).
	Боја	Недефинисано
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
Начелни изглед справе		

Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
12.	Врста средства	Комплет једноручних тегова (бучица) 6-30 kg (18 пари) са постољем
	Димензије сталака у низу не мање од:	220-250x60-70x70-100 cm. Тежина сталака без бучица не мања од 110 kg.
	Технички захтеви	Комплет једноручних тегова са гуменом или полиуретанском обглогом чине: 6 kg – 2 ком; 8 kg – 2 ком; 10 kg – 2 ком; 12 kg – 2 ком; 14 kg – 2 ком; 16 kg – 2 ком; 18 kg – 2 ком; 20 kg – 2 ком; 22 kg – 2 ком; 24 kg – 2 ком; 26 kg – 2 ком; 28 kg – 2 ком; 30 kg – 2 ком;
	Боја	Недефинисано
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
Начелни изглед справе		
Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
13.	Врста средства	Сет тегова: 1kg x 4 ком; 2kg x 8 ком; 5 kg x 10 ком; 10 kg x 8 ком; 15kg x 4 ком; 20 kg x 2 ком са унутрашњим отвором промера 50 mm
	Технички захтеви	Сет плоча са гуменом облогом и рукохватима за веће тежине, за олимпијску шипку са унутрашњим отвором промера 50 mm.
	Боја	Недефинисано
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
Начелни изглед справе		

Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
14.	Врста средства	Сталак за одлагање – паковање тегова
	Димензије сталка не мање од:	70-80 x 70-85 x115-120cm
	Тежина не мања од:	35 kg
	Технички захтеви	Сталак - „јеж“ са најмање 6 места за одлагање – паковање тегова
	Боја	Недефинисано
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
	Начелни изглед справе	
Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
15.	Врста средства	Шипке олимпијске
	Димензије, не веће од:	Дужина: 220 cm, пречника носача тегова Ø 50 mm, Тежина: 10 – 15 kg
	Технички захтеви	- Димензије, не веће од: Дужина 220 cm, 150 cm и промер Ø 50mm - Равне олимпијске шипке дужине 220 и 150 cm са промером за тегове Ø 50 mm и крива шипка дужине 120 cm са промером за тегове Ø 50 mm. Сет чине: шипка олимпијска дужине 220 cm x 2 комада, шипка олимпијска дужине 150 cm x 2 комада, шипка крива (EZ) дужине 120 cm x 2 комада.
	Боја	Недефинисано
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
	Начелни изглед справе	

Рбр	Карактеристика – параметар	Опис - вредност
16.	Врста средства	Тренажер веслања
	Димензије не мање од:	Дужина – не мање од: 2,2-2.5 m; Висина – не мање од 1,0-1.3 m; Ширина – не мање од: 0.8-0.9 m
	Технички захтеви	Справа је намењена за јачање кардиоваскуларног потенцијала и развој снаге. Справа мора да има могућност различитих нивоа оптерећења не мање од 1-10 и додатни отпор (магнетна кочница или еквивалент), газна површина за сваку ногу не мање од: 10 x 30 cm, могућност мерења пређене удаљености, брзине, количине потрошених калорија, мерење броја завеслаја, произведене енергије (W), мерење пулса путем трансмитера. Самонапајајући капацитивни екран на додир са позадинским осветљењем.
	Остало	Актуелни модел мора бити из редовне производње. Справа не може бити произведена пре 2019. године.
	Носивост сваког елемента	Носивост не мања од 160 kg.
	Боја елемената	Недефинисано
Начелни изглед справе		