



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Процедура: „Избор с публична покана“ по реда на чл.50, ал.2, т.2 на ЗУСЕСИФ за определяне на изпълнител за доставка с предмет: „Доставка на складова техника включваща:

Обособена позиция 1: Доставка на ножичен повдигач с подвижна хидравлична платформа - 2 броя;

Обособена позиция 2: Доставка на ръчен високоповдигач за варели -7 броя ;

Обособена позиция 3: Доставка на високоповдигач - 3 броя ;

Обособена позиция 4: Доставка на електрическа транспалетна количка - 3 броя;

Обособена позиция 5: Доставка на ръчна транспалетна количка - 6 броя ;

Обособена позиция 6: Доставка на стълба - 1 брой“,

в изпълнение на Административен договор за безвъзмездна финансова помощ № BG05M9OP001-1.003-3255-C01 за реализиране на проект „Завоюване на нови пазарни позиции чрез разкриване на нови работни места в "Бестимекс" ООД по процедура BG05M9OP001-1.003 „Ново работно място 2015“ на Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“ 2014-2020 г.

Бенифициент: "Бестимекс" ООД

Изискване към доставките, включени в **обособени позиции от 1 до 6** на настоящата процедура е те да отговарят на следните **минимални технически и функционални характеристики:**

№ на обособената позиция	Наименование на актива	Количество	Минимални технически и функционални характеристики
1.	Доставка на ножичен повдигач с подвижна хидравлична платформа	2 броя	-Височина на повдигане на платформата: мин. 800 мм; -Ширина на платформата: мин. 500 мм; Технически предимства на ножичния повдигач с подвижна хидравлична платформа, които съгласно Методиката подлежат на оценка: 1. Товароподемност. 2. Височина на повдигане на платформата. 3. Дължина на платформата.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД

Процедурата се осъществява с финансовата подкрепа на
Европейския социален фонд



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
РАЗВИТИЕ НА
ЧОВЕШКИТЕ РЕСУРСИ

2.	Доставка на ръчен високоповдигач за варели	7 броя	-Възможност за повдигане на варел с вместимост мин. 210 литра; Технически предимства на ръчния високоповдигач за варели, които съгласно Методиката подлежат на оценка: 1. Товароподемност. 2. Наличие на възможност за модификация за различни размери варели.
3.	Доставка на високоповдигач	3 броя	-Товароподемност - мин. 1500 кг.; - Височина на повдигане – мин. 2500 мм; Технически предимства на високоповдигача, които съгласно Методиката подлежат на оценка: 1. Товараносимост. 2. Максимална височина на вилците
4.	Доставка на електрическа транспалетна количка	3 броя	-Количката се задвижва с акумулаторна/ни батерия/и; -Капацитет на акумулаторната/ните батерия/и: мин. 60 Ah; Технически предимства на електрическата транспалетна количка, които съгласно Методиката подлежат на оценка: 1. Товараносимост. 2. Наличие на зарядно устройство за батерии /включено в цената/. 3. Наличие на резервна батерия/ комплект резервни батерии/включено в цената/.
5.	Доставка на ръчна транспалетна количка	6 броя	-Дължина на вилците: мин. 1500 мм; Технически предимства на ръчната транспалетна количка, които съгласно Методиката подлежат на оценка: 1. Товараносимост 2. Максимална височина на вилците.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД

Процедурата се осъществява с финансовата подкрепа на
Европейския социален фонд



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
РАЗВИТИЕ НА
ЧОВЕШКИТЕ РЕСУРСИ

6.	Доставка на стълба	1 брой	-Материал: алуминий; -Височина: мин. 4 метра; Технически предимства на стълбата, които съгласно Методиката подлежат на оценка: 1. Товароносимост. 2. Тегло.
----	--------------------	--------	---

----- www.eufunds.bg -----

Проект №: BG05M9OP001-1.003-3255-C01 - „Завоюване на нови пазарни позиции чрез разкриване на нови работни места в "Бестимекс" ООД по процедура BG05M9OP001-1.003 „Ново работно място 2015“, финансиран от програма Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“ 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд.