

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОТ**

„АСМ” ООД, представлявано от Ганчо Емилов Казаков, ЕИК 110521650, с адрес на управление: гр. Плевен ул. Цар Симеон 19 офис 1

**ЗА
„ЗАКУПУВАНЕ И МОНТИРАНЕ НА НОВА АСАНСЬОРНА УРЕДБА В СГРАДАТА НА
РЗОК ПЛЕВЕН”**

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Запознати сме с предоставената документация за участие в обществена поръчка за изпълнение на горесцитирания обект и я приемаме изцяло.

Предлагаме да изпълним дейностите по предмета на обществената поръчка без резерви и ограничения и съгласно условията на документацията.

Доставеният асансьор ще отговаря на следните основни характеристики:

Основни характеристики

<i>Произход</i>	ЛИФТКОМ АД БЪЛГАРИЯ
ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ	
<i>Тип</i>	Пътнически електрически асансьор
<i>В съответствие с</i>	Европейска норма БДС EN 81.1:1998 +A3:2010 БДС EN 81-28:2004
<i>Електрозахранване</i>	Трифазно : 400V , 50Hz
<i>Товароподемност</i>	400кг/ 5 лица
<i>Скорост</i>	1 m/s
<i>Спирки</i>	4 спирки
<i>Задвижване</i>	С асинхронен мотор с честотно управление, 4 kW
<i>Окачване</i>	1:1 (Нов повдигателен механизъм и тежести)
<i>Включвания в час</i>	Не по-малко от 180бр.
<i>Управление</i>	Честотно управление
<i>Защити</i>	Фотозавеса на входа на кабината, устройство против претоварване на кабината (което се задейства при достигане на тегло: 400 + 80 = 480 кг., без да се влияе от еднократно импулсно силово разтоварване [подскачане на пътник в кабината]), термозащита на двигателя, челюсна спирачка на двигателя, устройство против превишаване на скоростта с аварийна спирачка на кабината, гумени буфери на кабината и на противотежестта, движение на асансьора до спирка и отваряне на вратите на батерии (при спиране на ел. напрежение.), аварийно алармено устройство съгласно т. 5.14.3 от БДС EN 81-

Допълнително
оборудване

80: 2003г. което да позволява двустранна разговорна връзка между кабината на асансьора и лицето, което извършва аварийно обслужване на асансьора, съгласно чл. 9, ал.1, т.5. под кабината да има предпазен щит съгласно т. 5.8.2 от БДС EN 81-80: 2003г., устройство, което не позволява движение на кабината при незатворени/незаклучени врати, При сигнал „Пожар” или друго бедствие, асансьора да бъде настроен за придвижване и блокиране на партера (1-ви етаж) на сградата, съгласно изискването на чл. 323, т. 4 от Наредба ☺ Из-1971 за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, в сила от 05.06.2010 г., изм. и доп., бр. 75 от 27.08.2013 г. Тахогенератор със система за отчитане на скоростта и положението на кабината в реално време, управление на осветлението в кабината, устройство за регистриране на пълен товар, система за интелигентно управление на кабинната врата, интегрирана информационна система с гласово известяване и с дисплей на етажите и в кабината.

ШАХТА

Вътрешни размери
Дъно на шахтата
Ход на асансьора
Таван на шахтата

Ширина 1700 mm, Дълбочина 1500 mm
1600 mm
12 800 mm
3350 mm

КАБИНА

Вътрешни размери
Интериор на
кабината
Лява стена
Задна стена
Дясна стена
Таван и Осветление
Под на кабината

СТАНДАРТНА

Ширина 1000mm , Дължина 1100mm , Височина 2100 mm
Инокс
Парапет от инокс
Огледало, парапет на височина 900 mm от пода, предпазен цокъл
Бутониера от Алюминий, Брайлови символи
Окачен таван тип Стандартен с вградено диодно осветление.
Включено озвучаване и вентилация
Противоплъзгаща настилка.

ВРАТИ

Врати в кабината Автоматични, плъзгащи от Инокс с размери ширина 900 mm, височина 2000 mm

Врати на етажите – Автоматични, плъзгащи от скинплейт Рал 9006 с размери ширина 900 mm, височина 2000 mm, подмяна на четири броя врати на I,III,IV и V етаж. Премахване вратата на II-ри етаж и затваряне технологичния отвор на стената.

БУТОНИ В КАБИНАТА

- Бутони релефни - светъл алуминий
- Бутон за отваряне врата
- Бутон за затваряне врата
- Бутон за аларма
- Дисплей LCD
- Индикация за претоварване
- Индикация за приета аларма

- Индикация за движение в режим на авария
- Аварийно осветление

**БУТОНИ НА
ЕТАЖИТЕ**

- Индикация за местоположение
За външно вграждане от инокс сатен, бутон за посока нагоре и бутон за посока надолу

Бутони и индикация

Дисплей над вратата със стрелки + гонг сигнал
Бутони Алфалифт Брайл ,етажна индикация :Дот матрикс

Дата: 22.02.2016 г.



ДО
ДИРЕКТОРА
НА РЗОК ПЛЕВЕН

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОТ

„АСМ” ООД, представлявано от Ганчо Емилов Казаков, ЕИК 110521650, с адрес на управление: гр. Плевен ул. Цар Симеон 19 офис 1

ГОСПОДИН ДИРЕКТОР,

Правя следното ценово предложение за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„ЗАКУПУВАНЕ И МОНТИРАНЕ НА НОВА АСАНСЬОРНА УРЕДБА В СГРАДАТА НА РЗОК ПЛЕВЕН”

I. Стойност на поръчката: 31760.00 (тридесет и една хиляди седемстотин и шестдесет) лева/без ДДС/ или 38112.00 (тридесет и осем хиляди сто и дванадесет) лева/с включен ДДС/.

II. Срок на гаранционна поддръжка (гаранционен срок) в месеци: 60 (шестдесет) месеца при условие на действащ Договор за сервизно обслужване с „АСМ” ООД

III. Срок за изпълнение на поръчката: 60 (шестдесет) календарни дни.

IV. Срок за реакция при спиране на съоръжението, след възникване на технически проблем: 30 (тридесет) минути..

V. Срок за отстраняване на дефекти по съоръжението: 4 (четири) часа.

Срок на валидност на предложението : 90 /деветдесет / дни

25.02.2016 г.

Предложил :.....

/подпис, печат/

