

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ  
от

„АСАНСЬОРНИ МОНТАЖИ” АД

Регистриран с решение от СОФИЙСКИ ГРАДСКИ СЪД

на.....

по фирмено дело № 6917, парт. № ..... , том. .... ,стр. ..... от 1992г.

или 121142655 (посочване на ЕИК или БУЛСТАТ), IBAN BG37UNCR75271059865615,  
BIC UNCRBGSF,

Банка УНИКРЕДИТ БУЛБАНК

Настоящата оферта е подписана от

Евстати Илиев Варсанов

в качеството ми на Изп.Директор

Във връзка с обявената публична покана с предмет „Доставка и монтаж на асансьори – общо 2 броя”,

1. Предлагаме следната цена за доставката – доставка и монтаж на 2 броя асансьори и демонтаж на съществуващите, обхващаща всички дейности до подписване на окончателен приемателен протокол, както следва:

Обща цена:

60 000 лева (словом: шестдесет хиляди лева) без ДДС.

1.1 Доставка на един брой нов пътнически електрически асансьор със събирателно управление в двете посоки и товароподемност 500кг полезен товар. Демонтаж на съществуващ електрически асансьор с товароподемност 500кг, 4 спирки. Монтаж, пускане и узаконяване на новия асансьор.

Единична цена:

35000 лева (словом: Тридесет и пет хиляди лева) без ДДС.

1.2. Доставка на един брой нов пътнически електрически асансьор със събирателно управление в двете посоки и товароподемност 320кг полезен товар. Демонтаж на съществуващ електрически асансьор с товароподемност 320кг, 4 спирки. Монтаж, пускане и узаконяване на новия асансьор.

Единична цена:

25000 лева (словом: Двадесет и пет хиляди лева) без ДДС.

В случай, че бъдем определени за изпълнител ще искаме да получим авансово плащане в искаме аванс в размер на 30% от стойността на договора, срещу представена от нас, безусловна и неотменяма банкова гаранция, покриваща пълния размер на авансовото плащане.



Ние сме съгласни валидността на нашата оферта да бъде 90 (деветдесет) календарни дни, включително, считано от крайния срок за получаване на оферти и ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.

До подготвянето на официален договор, това предложение заедно с писменото приемане от Ваша страна и известие за сключване на договор ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

Приемаме предложената от Вас схема за плащанията по настоящата поръчка.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с изискванията на възложителя.

В случай, че бъдем избрани за изпълнител, банковата ни сметка, по която следва да бъдат извършвани плащанията е:

IBAN - BG37UNCR75271059865615

BIC - UNCRBGSF

Банка – УНИКРЕДИТ БУЛБАНК

Декларираме, че общата цена включва всички наши разходи за изпълнение на услугата и не подлежи на промяна.

Дата 18.08.2014 г.

Подпись и печать: .....  
/подписва се от управляващия фирмата/



*Петър Петров* *Илия*

## **ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

За участие в процедура по реда на глава осма „а“ от Закона за обществените поръчки с предмет: „**Доставка и монтаж на асансьори – общо 2 броя**“.

### **УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,**

След запознаване с условията на Публична покана № 05-05-2/12.08.2014 г. за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка по реда на глава осма „а“ от Закона за обществените поръчки с предмет: „**Доставка и монтаж на асансьори – общо 2 броя**“.

Ние, „**АСАНСОРНИ МОНТАЖИ**“ АД, ЕИК 121142655

*(наименование на кандидата)*

адрес на управление : гр. София 1618 , ул. Белмекен № 2, представявано от Евстати Илиев Варсанов ,  
правим следното техническо предложение:

#### **1. Гаранционен срок:**

Предлагаме пълна гаранция от производителя за срок от : 24( Двадесет и четири месеца)месеца,

*/цифром/*

считано от датата на подписване на протокол от възложителя за приемане.

#### **2. Срок за изпълнение:**

В състояние сме да изпълним поръчката, в това число да демонтираме два броя асансьори, доставим и монтираме 2 броя нови  
пътнически асансьори до: 110 ( Сто и десет календарни дни ) календарни дни,

*/цифром/*

считано от дата на подписване на договор за изпълнение.

  
1

Заявяваме, че ще изпълним поръчката в съответствие с всички нормативни изисквания за този вид дейност, както и в съответствие с изискванията, посочени в техническата спецификация на Възложителя. Деклариме, че сме съгласни с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

Представяме направления от нас анализ на риска по смисъла на § 1а от Наредбата за безопасна експлоатация и технически надзор на асансьори (свободен текст):

Новите асансьори ще бъдат доставени и монтирани в съответствие с изискванията на EN 81-1 и отговарящи на Наредбата за съществените изисквания и оценяване на съответствието на асансьорите и техните предпазни устройства.

Отчитайки идентифицираните и оценени от нас рискове по т. 2 и съобразно изискванията на Възложителя в Публичната покана и по-специално в Техническата спецификация, ще извършим доставка и монтаж на асансьори – 2 броя, обект на поръчката както следва:

- Доставка на един брой нов пътнически електрически асансьор със събирателно управление в две посоки и товароподемност 500kg полезен товар. Демонтаж на съществуващ електрически асансьор с товароподемност 500kg, 4 спирки.  
Монтаж, пускане и узаконяване на новия асансьор.

**ВАЖНО. Съгласно EN 81-1 асансьор с товароподемност 500 кг. не съществува . Възможни са следните варианти :**

- 450 кг. - 6 лица
  - 525 кг. - 7 лица
- Доставка на един брой нов пътнически електрически асансьор със събирателно управление в две посоки и товароподемност 320kg полезен товар. Демонтаж на съществуващ електрически асансьор с товароподемност 320kg, 4 спирки.  
Монтаж, пускане и узаконяване на новия асансьор.

I. Технически параметри на асансьорите:

№		Изисквания на Възложителя	Предложение на участника
1.	Тип на асансьорната уредба	Пътническа с горно машинно	да
2.	Експлоатационна скорост на асансьора	1 м/сек	да
3.	Брой включвания на час	240	180 .При 240 включвания и тази етажност, машината не може да развие пълната си мощност .
4.	Площ за един пътник	около 0,25 кв.м.	1,05 кв.м. за 320кг. ; 1,30 кв.м. за 450кг. съгласно EN 81-1/1998+AC -стр.37
5.	Електrozадвижване	Електродвигател, захранван посредством честотен инвертор, снабден с регулатор за скоростта на въртене	да
6.	Режим на работа	Двупосочен събирайтел	да
7.	Система за контрол и управление	Микропроцесорна, със сервизен индикатор за налична техническа неизправност, както и локализацията и	да
8.	Осигуряване на безопасност:	Устройство за предотвратяване на непредвидено движение на кабината; или техник;	да
		Двустранна GSM връзка с дежурен персонал	Няма такова устройство . При незаключена врата се прекъсва оперативната верига и движението е не възможно .
		Устройство за предотвратяване на движение на кабината при незаключени врати;	Всички стандартни асансьори дават възможност за включване към резерво ел.захранване или UPS
		Аварийно придвижване до първи етаж при опадане на ел. захранването, която да бъде готова за включване към акумулаторна	

		станция със зарядна група (UPS)	
		Аварийно осветление в кабината, захранено от независим източник на електрическа енергия;	да
<b>9.</b>	<b>Врати:</b>	Автоматични, с фотозавеса;	Автоматични с фотоклетка
		Да се осигури точно плавно и безопасно отваряне и затваряне;	да
<b>10.</b>	<b>Информационни табла:</b>	Външни етажни табла, с вградена светлинна сигнализация за всяка спирка на асансьора; Гонгове на всяка спирка;	да
		Табло за светлинна сигнализация на Първи етаж	да
		Кабинен дисплей за информация къде се намира асансьора	да
<b>11.</b>	<b>Други изисквания</b>	Система за ограничен външен и вътрешен достъп на втора и трета спирка, снабдена с чип карти	да
<b>12.</b>	<b>Кабина:</b>	Стени „Инокс“	да
		Таван – плосък с LED осветление	Таван плосък с четири „лунички“
		Под – високоустойчив на износване материал	да
<b>13.</b>		Вентилация	да- естествена

Декларираме, че всички елементи отговарят на изискванията на Наредбата за безопасна експлоатация и технически надзор на асансьори и на Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на асансьорите и техните предпазни устройства.



Подпис и печат: