



Процедурата се осъществява с финансовата подкрепа на  
Европейския социален фонд



## ПУБЛИЧНО СЪОБЩЕНИЕ ЗА НАБИРАНЕ НА ЦЕНОВИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

### ДОГОВОР ЗА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ:

№ BG05M9OP001-1.003-0449 „Създаване на нови устойчиви работни места в ТРАНС - ЦИМЕНТ Е ЕООД”

#### БЕНЕФИЦИЕНТ:

#### ТРАНС - ЦИМЕНТ Е ЕООД

адрес: гр. София, бул. "Черни връх" No190

e-mail: [k.karageorgiev@transcement.eu](mailto:k.karageorgiev@transcement.eu)

тел: 0882406655

Лице за контакт: Калоян Карагеоргиев

**На основание чл. 2, ал. 7 от ПМС № 160/01.07.2016г., ТРАНС - ЦИМЕНТ Е ЕООД  
оповестява публично съобщение за набиране на ценови предложения**

Предмет: Доставка на оборудване както следва:

1. Заваръчен апарат CO2 – 1 бр.
2. Работно бюро с чекмеджета – 2 бр.
3. Инструментална количка – 1 бр.
4. Пневмо-хидравлична преса 50т. – 2 бр.
5. Канален подежник 13.5т. – 1 бр.
6. Преса за накладки – 2 бр.

#### Описание на доставката:

Доставка на оборудване със следните минимални изисквания:

##### **1. Заваръчен апарат CO2 – 1 бр.**

- Захранване: 230 V
- Предпазител за захранването: 16 A
- Максимален завръчен ток: 200 A
- Допустимо натоварване при 40°C
  - 25% режим на работа: 180/23 A/V
  - 100% режим на работа: 100/19 A/V
- Обхват на настройката: 30 – 200 A
- Напрежение на празен ход: 60 V
- Скорост на телоподаване: 2-12 м/мин
- Наличие на ролка с тел: 200 мм (5 кг.)
- Мощност на празен ход: 15 W
- Фактор на мощност, (макс. ток): 0.99
- КПД (при макс. ток): 82%
- Работна температура: от -10C° до +40C°
- За заваряване на черни и неръждаеми стомани, алуминий, бронз
- Възможна работа с апарата на открито

Прогнозна стойност: 1500,00 лева без ДДС

##### **2. Работно бюро с чекмеджета – 2 бр.**

- Стационарно

- Наличие на 5 чекмеджета
- Размери на работната повърхност: 1500x750x40 мм
- Възможност за монтаж на чекмеджета от двете страни на работното бюро
- Капацитет на натоварване: 1,5 тона

Прогнозна стойност: 2бр. x 1410,00лв. = 2820,00 лева без ДДС

### 3. Инструментална количка – 1 бр.

- Наличие на колела с лагери
  - 2 бр. фиксирани
  - 2 бр. въртящи със спирачка
- Чекмеджета: 7 бр.
- Наличие на инструменти както следва:
  - Ключ звездогаечен скъсен 10 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 13 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 14 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 17 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 19 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 21 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 22 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 24 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 27 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 30 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 32 – 1бр.
  - Ключ звездогаечен скъсен 36 – 1бр.
  - К-т вложки и аксесоари на 1/2" – 1бр., включващ:
    - 18 бр. 1/2" Шестостенни вложки: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 mm
    - 1 бр. 1/2" Тресчотка, 60 зъба/6° ход
    - 2 бр. 1/2" Удължители 5" и 10"
    - 1 бр. 1/2" Шарнирно съединение
    - 1 бр. 1/2" Т-адаптер
    - 1 бр. 1/2" Ръкохватка с шарнир, 10"
  - К-т вложки и аксесоари на 3/4" – 1бр., включващ:
    - 12 бр. 3/4" вложки шестостен: 22, 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36, 38, 41, 46, 50 mm
    - 1 бр. 3/4" Глава на тресчотка 24 зъба/15° ход
    - 1 бр. Телескопична дръжка 500 > 815 mm
    - 1 бр. 3/4" подвижен квадрат за Т-ръкохватка
    - 1 бр. 3/4" удължител 200 mm
    - 1 бр. 3/4" удължител 400 mm
  - К-т ударни шлосерски инструменти – 1бр., включващ:
    - пробойници - 125x10x12mm и 150x12x16mm
    - център - 120x10x4mm
    - длето 125x10x5 mm
    - длето плоско - 120x10x3 mm и 150x12x4 mm
  - К-т 6 бр. отвертки – 1бр., включващ:
    - 1 бр. 0.5x3x60

- 1 бр. 1.2x6.5x125
- 1 бр. PH1x80
- 1 бр. 0.8x4x100
- 1 бр. PH2x100
- 1 бр. 1x5.5x100
- К-т Г-образни ключове шестостен, сфера - 1.5-10 – 1бр., включващ:
  - 1 бр. удължен Г-образен ключ шестостен 1.5 mm
  - 1 бр. удължен Г-образен ключ шестостен 2 mm
  - 1 бр. удължен Г-образен ключ шестостен 2.5 mm
  - 1 бр. удължен Г-образен ключ шестостен 3 mm
  - 1 бр. удължен Г-образен ключ шестостен 4 mm
  - 1 бр. удължен Г-образен ключ шестостен 5 mm
  - 1 бр. удължен Г-образен ключ шестостен 6 mm
  - 1 бр. удължен Г-образен ключ шестостен 8 mm
  - 1 бр. удължен Г-образен ключ шестостен 10 mm
  - С пластмасов държач
- Клещи резачки 180 мм – 1бр.
- Клещи универсални – 1бр.
- Клещи с удължени челюсти 200 мм – 1бр.
- Клещи с удължени челюсти под ъгъл 45' 200 мм – 1бр.
- Зегер клещи - прави на затваряне 85-165 – 1бр.
- Зегер клещи - прави на отваряне 85-165 – 1бр.
- Зегер клещи на 90' на затваряне 85-165 – 1бр.
- Зегер клещи на 90 'на отваряне 85-165 – 1бр.
- Клещи гарга – 1бр.
- К-т екстрактори за шпилки – 1бр., включващ:
  - 1 бр. екстрактор за шпилки 1.4-3 6 mm
  - 1 бр. екстрактор за шпилки 2.1-4.9 mm
  - 1 бр. екстрактор за шпилки 3.1-6.5 mm
  - 1 бр. екстрактор за шпилки 4.8-8.8 mm
  - 1 бр. екстрактор за шпилки 6.2-11.0 mm
  - 1 бр. 1420-1.4
  - 1 бр. 1421-2.1
  - 1 бр. 1422-3.1
  - 1 бр. 1423-4.8
  - 1 бр. 1424-6.2
  - 1 бр. М 18-24
  - 1 бр. М 24-33
  - 1 бр. М 33-45
- Ролетка 5 м, метрична – 1бр.
- Луфтомерни пластини - 1 бр x 0,05 mm; 1 бр x 0,1 mm; 1 бр x 0,15 mm; 1бр x 0,2 mm; 1 бр x 0,25 mm; 1 бр x 0,3 mm; 1 бр x 0,35 mm; 1 бр x 0,4 mm; 1 бр x 0,45 mm; 1 бр x 0,5mm; 1 бр x 0,55 mm; 1 бр x 0,60 mm; 1 бр x 0,65mm; 1 бр x 0,70 mm; 1 бр x 0,75 mm; 1 бр x 0,80mm; 1 бр x 0,85 mm; 1 бр x 0,90 mm; 1 бр x 0,95mm; 1 бр x 1,00 mm;
- Чук 0.500 kg 350 мм – 1бр.

Прогнозна стойност: 1990,00 лева без ДДС

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)

3

**4. Пневмо-хидравлична преса 50т. – 2 бр.**

- Наличие на индикатор за налягането
- Вграден в рамката механизъм за плъзгане на буталото
- Вграден в рамката механизъм за издигане и сваляна на масата
- Оразмерени линии за центриране на буталото върху детайла
- Две V-образни стойки с ръкохватки за обръщане на стойките за работа с плоски детайли
- Наличие на самоцентриращи се щифтове за позициониране на масата
- Наличие на задвижващо устройство, контролиращо спускането и издигането на буталото
- Наличие на пневматичен педал за регулиране на скоростите:
  - Бърз ход до достигане на контакт между буталото и работния детайл
  - Бавна скорост при пресирането за набиване, избиване или огъване
  - Възможно опериране с машината без ръце
- Наличие на перфорирана маса
- Наличие на полица за инструменти

Прогнозна стойност: 2бр. x 3120,00лв. = 6240,00 лева без ДДС

**5. Канален подемник 13.5т. – 1 бр.**

- Хидравличен с пневматична помпа
- Работно налягане от 6 до 10 бара
- Товароносимост: мин. 13.5 тона
- Възможна работа с апарата на открито

Прогнозна стойност: 5600,00 лева без ДДС

**6. Преса за накладки – 2 бр.**

- Работа с въздух под налягане
- Възможна регулация на количеството въздух под налягане
- Максимално налягане: 10 бара
- Максимален диаметър на нитовете: 10мм

Прогнозна стойност: 2бр. x 2500,00лв. = 5000,00 лева без ДДС

Минимална гаранция на оборудването:

- Заваръчен апарат CO2 – 36 месеца
- Работно бюро с чекмеджета – 6 месеца
- Инструментална количка – 12 месеца
- Пневмо-хидравлична преса 50т. – 12 месеца
- Канален подемник 13.5т. – 24 месеца
- Преса за накладки – 6 месеца

Място на изпълнение на доставката:

гр. Девня: Заваръчен апарат CO2 (1бр.), Работно бюро с чекмеджета (1бр.), Инструментална количка (1бр.), Пневмо-хидравлична преса 50т. (1бр.), Канален подемник 13.5т (1бр.) и Преса за накладки (1бр.)



Процедурата се осъществява с финансовата подкрепа на  
Европейския социален фонд



гр. Добрич: Работно бюро с чекмеджета (1бр.), Пневмо-хидравлична преса 50т (1бр.) и Преса за накладки (1бр.)

Срок на доставката: до 60 работни дни

Обща прогнозна стойност: 23 150,00 лв. без ДДС.

Допълнителна информация: Кандидатите могат да подават ценови предложения за едно или повече от описаните оборудвания

Начин на кандидатстване: Кандидатите за изпълнение на доставката трябва да предоставят ценови предложения на имейл: [k.karageorgiev@transcement.eu](mailto:k.karageorgiev@transcement.eu)

**Краен срок за подаване на ценови предложения: до 09.12.2016г., 23:59.**