**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

За изпълнение на СМР на сградата на РУ – гр. Севлиево, към ОД на МВР – гр. Габрово

***ПРИЛОЖЕНИЕ №1***

***Към техническа спецификация за изпълнение на сградата на РУ – гр. Севлиево, към ОД на МВР – гр. Габрово***

**ЦЕНОВА ОФЕРТА**

**ДО ….. (наименование, населено място, адрес, получаващо лице)**

**ОТ …... (наименование, правна форма, ЕИК, населено място, адрес, представляващо лице, данни за контакт – телефон, факс, e-mail)**

**Уважаеми Дами и Господа,**

**С настоящето ви предоставяме нашата индикативна оферта за изпълнение на СМР на** **сградата на РУ – гр. Севлиево, към ОД на МВР – гр. Габрово :**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Вид СМР** | **M-ка** | **К-во** | **Ед.цена без ДДС** | **Стойност без ДДС** |
|  | **ЧАСТ "АРХИТЕКТУРА"** |  |  |  |  |
|  | **Покрив** |  |  |  |  |
| **1** | Демонтаж на ламаринени обшивки по покрив. | м' | 219.90 |  |  |
| **2** | Демонтаж на същесвуваща хидроизолация. | м2 | 867.00 |  |  |
| **3** | Демонтаж на съществуващи воронки. | бр. | 5.00 |  |  |
| **4** | Доставка и полагане на топлинна изолация от минерална вата с δ=100 мм по под на таван на подпокривното ниво на Секция 1 и 2. | м2 | 724.00 |  |  |
| **5** | Доставка и монтаж на ламаринени обшивки по борд. | м' | 219.90 |  |  |
| **6** | Доставка и монтаж на пароизолация по покрив на Секция 3. | м2 | 140.15 |  |  |
| **8** | Доставка и полагане на топлинна изолация XPS с δ=100 мм по покрив на Секция 3. | м2 | 140.15 |  |  |
| **9** | Полагане на армирана циментова замазка 5см по покрив на Секция 3. | м2 | 140.15 |  |  |
| **10** | Доставка и полагане на нова хидроизолация по покрив | м2 | 867.00 |  |  |
| **11** | Доставка и монтаж на нови воронки. | бр. | 5.00 |  |  |
| **12** | Доставка и монтаж на предпазни розетки по отворите на подпокривното пространство | бр. | 34.00 |  |  |
|  | **Фасади и дограма** |  |  |  |  |
| **14** | Демонтаж на стара дървена и метална дограма. | м2 | 487.65 |  |  |
| **15** | Демонтаж на метални входни и интериорни врати. | м2 | 50.36 |  |  |
| **16** | Доставка и монтаж на нова PVC дограма по фасади. | м2 | 463.32 |  |  |
| **17** | Доставка и монтаж на входни врати от алуминиев профил и брава тип "Антипаник". | м2 | 28.92 |  |  |
| **18** | Доставка и монтаж на нова алуминиева дограма с армирано стъкло в сутерен. | м2 | 24.45 |  |  |
| **19** | Доставка и монтаж на външни алуминиеви подпрозоречни первази. | м' | 234.00 |  |  |
| **20** | Вътрешно обръщане около дограма с гипсокартон. | м' | 1 375.45 |  |  |
| **21** | Доставка и монтаж на топлоизолационна система минерална вата, δ=120 мм, от вътрешната страна на стените. | м2 | 695.00 |  |  |
| **22** | Доставка и монтаж на гипсокартон, включително метална конструкция ,грундиране, 2 ръце шпакловка и 2 ръце боя. | м2 | 695.00 |  |  |
| **23** | Доставка и монтаж на топлоизолационна система XPS 10 см по стена на сутерен. | м2 | 50.06 |  |  |
| **24** | Доставка и монтаж на топлоизолационна система EPS 10 см по еркер на фасадата. | м2 | 27.00 |  |  |
| **25** | Доставка и монтаж на вътрешни PVC подпрозоречни первази. | м' | 214.30 |  |  |
|  | **Други работи** |  |  |  |  |
| **26** | Демонтаж на ламаринена обшивка по козирка на Секция 3. | м2 | 4.50 |  |  |
| **27** | Доставка и монтаж на обшивка от поцинкована ламарина по козирки | м2 | 9.50 |  |  |
| **28** | Доставка и монтаж на автоклавни плочи по таван на сутерен. | м2 | 682.00 |  |  |
| **30** | Частично разрушаване на съществуващи преградни стени. | м2 | 2.90 |  |  |
| **31** | Полагане на замазка по под в санитарни помещения преди полагане на нови теракотни плочки. | м2 | 5.13 |  |  |
| **32** | Доставка и полагане на фаянс по стени във WC за хора в неравностойно положение, до кота 2.00м. | м2 | 16.80 |  |  |
| **33** | Доставка и полагане на теракот по под на WC за хора в неравностойно положение. | м2 | 5.13 |  |  |
| **34** | Доставка и полагане на 2 ръце интериорна боя за мокри помещения по стени на WC за хора в неравностойно положение над кота 2.00м. | м' | 8.30 |  |  |
| **35** | Доставка и монтаж на комплект аксесоари за WC за хора в неравностойно положение. | бр. | 1.00 |  |  |
| **36** | Извозване на строителни отпадъци с товарене и разтоварване на камион. | м3 | 3.00 |  |  |
|  | **ЧАСТ "ОВК"** |  |  |  |  |
|  | **I. Отопление - доставка и монтаж:** |  |  |  |  |
| 1 | Черна газова тръба, комплект с фасонни парчета и с размер: |  |  |  |  |
|  | - 1/2" | м.л. | 783.00 |  |  |
|  | - 3/4" | м.л. | 278.00 |  |  |
|  | - 1" | м.л. | 40.00 |  |  |
|  | - 1 1/4" | м.л. | 28.00 |  |  |
|  | - 1 1/2" | м.л. | 109.00 |  |  |
|  | - 2" | м.л. | 17.00 |  |  |
| 2 | Безшевна стоманена тръба, комплект с фасонни елементи с размер: |  |  |  |  |
|  | - Ø 76х3 | м.л. | 16.00 |  |  |
| 3 | Изпробване плътността на тръбопроводи с Ду до Ø100/108 | м.л. | 1 271.00 |  |  |
| 4 | Топлоизолация от микропореста гума с дебелина 19 мм за тръба с размер: |  |  |  |  |
|  | - 1/2" | м.л. | 186.00 |  |  |
|  | - 3/4" | м.л. | 165.00 |  |  |
|  | - 1" | м.л. | 40.00 |  |  |
|  | - 1 1/4" | м.л. | 28.00 |  |  |
|  | - 1 1/2" | м.л. | 42.00 |  |  |
|  | - 2" | м.л. | 17.00 |  |  |
|  | - Ø 76х3 | м.л. | 16.00 |  |  |
| 5 | Грундиране на тръби | м2 | 107.00 |  |  |
| 6 | Алуминиев радиатор с присъединителна височина 500 мм, отоплителна мощност 162W /глидер (∆T=60oC), комплект с обезвъздушител и тапи: |  |  |  |  |
|  | - 5.Al.500 | бр. | 1.00 |  |  |
|  | - 6.Al.500 | бр. | 1.00 |  |  |
|  | - 7.Al.500 | бр. | 2.00 |  |  |
|  | - 8.Al.500 | бр. | 3.00 |  |  |
|  | - 10.Al.500 | бр. | 1.00 |  |  |
| 7 | Панелен радиатор тип 22 с присъединителна височина 600 мм, отоплителна мощност 218W /100 мм (∆T=60oC), комплект с обезвъздушител и тапи, и дължина: |  |  |  |  |
|  | - 400 мм | бр. | 6.00 |  |  |
|  | - 600 мм | бр. | 5.00 |  |  |
|  | - 800 мм | бр. | 15.00 |  |  |
|  | - 1000 мм | бр. | 36.00 |  |  |
|  | - 1100 мм | бр. | 3.00 |  |  |
|  | - 1200 мм | бр. | 36.00 |  |  |
|  | - 1300 мм | бр. | 1.00 |  |  |
|  | - 1400 мм | бр. | 9.00 |  |  |
|  | - 1600 мм | бр. | 1.00 |  |  |
|  | - 1800 мм | бр. | 2.00 |  |  |
| 8 | Топла проба на отоплително тяло | бр. | 122.00 |  |  |
| 9 | Терморегулиращ вентил 1/2" | бр. | 122.00 |  |  |
| 10 | Секретен вентил 1/2" | бр. | 122.00 |  |  |
| 11 | Котел водогреен с отопл. мощност 110-150 kW (без ограничения за минимален дебит вода) с газова модулираща горелка, ел. консумация 0.3 kW/230V | бр. | 1.00 |  |  |
| 12 | Затворен разширителен съд с обем 80 литра | бр. | 1.00 |  |  |
| 13 | Предпазен вентил 3/4“, 3bar | бр. | 1.00 |  |  |
| 14 | Термометър 0÷120оС | бр. | 2.00 |  |  |
| 15 | Манометър 0÷6 bar | бр. | 2.00 |  |  |
| 16 | Автоматична пълначка 1/2", комплект с манометър | бр. | 1.00 |  |  |
| 17 | Помпа електронна с дебит 9.6 m³/h, напор 4 mH₂O, ел. мощност 0.49 kW/ 230V | бр. | 1.00 |  |  |
| 18 | Балансиращ вентил ½" с холендър | бр. | 1.00 |  |  |
| 19 | Балансиращ вентил 1 1/2" с холендър | бр. | 1.00 |  |  |
| 20 | Балансиращ вентил 2" с холендър | бр. | 1.00 |  |  |
| 21 | Вентил дренажен ½" | бр. | 13.00 |  |  |
| 22 | Вентил спирателен ½" | бр. | 2.00 |  |  |
| 23 | Вентил спирателен ½" с холендър | бр. | 3.00 |  |  |
| 24 | Вентил спирателен ½" с холендър и изпразнител | бр. | 32.00 |  |  |
| 25 | Вентил спирателен ¾" с холендър и изпразнител | бр. | 16.00 |  |  |
| 26 | Вентил спирателен 1“ с холендър и изпразнител | бр. | 2.00 |  |  |
| 27 | Вентил спирателен 1 1/2“ с холендър | бр. | 1.00 |  |  |
| 28 | Вентил спирателен 2“ с холендър | бр. | 1.00 |  |  |
| 29 | Вентил спирателен Ду65 с контрафланец | бр. | 3.00 |  |  |
| 30 | Възвратна клапа ½" | бр. | 1.00 |  |  |
| 31 | Възвратна клапа Ду65 с контрафланец | бр. | 1.00 |  |  |
| 32 | Филтър воден ½" | бр. | 1.00 |  |  |
| 33 | Филтър воден Ду65 с контрафланец | бр. | 1.00 |  |  |
| 34 | Автоматичен обезвъздушител ½" с възвратен клапан | бр. | 56.00 |  |  |
| 35 | Конструкция за укрепване на тръбопроводи и съоръжения, състояща се от винкели, шпилки, дюбели, винтове, гайки и др. | к-т | 1.00 |  |  |
| 36 | Водоразпределителен/водосъбирателен колектор с 8бр.щуцера (според чертеж), извод за термометър, манометър и дренажен щуцер, топлоизолиран | бр. | 1.00 |  |  |
| 37 | Осов вентилатор "Ex" изпълнение с дебит 1200m³/h и напор 40 Pa, Nел=0.08W/230V, комплект с гравитационна клапа | бр. | 1.00 |  |  |
|  | **ЧАСТ "ВиК"** |  |  |  |  |
| **I.** | **ВОДОПРОВОД** |  |  |  |  |
| 1 | Доставка и монтаж в сграда на полипропиленови тръби с алуминиева вложка, вкл. фасонни парчета, диаметър **Ø20**mm, PN16atm, за студена вода | m' | 4.50 |  |  |
| 2 | Доставка и монтаж на Сферичен СК **Ø 1/2“** (Ø20 mm) | брой | 1.00 |  |  |
| 3 | Също, Ъглов кран за клозетно казанче **Ø1/2“×3/8“** | брой | 1.00 |  |  |
| 4 | Също, Ъглов кран за стояща батерия **Ø 1/2 “ х 3/8“** | брой | 2.00 |  |  |
| 5 | Меки връзки за Клозетно казанче L=40см. **Ø3/8“** | брой | 1.00 |  |  |
| 6 | Доставка и монтаж на Стояща смесителна батерия с горен извод за тоалетна мивка | брой | 1.00 |  |  |
| 7 | Направа на улей в тухлена стена, с размери **5/10**см, вкл. подмазване | m' | 5.00 |  |  |
| 8 | Метални скоби с гумена вложка за укрепване на водопроводи с диаметър Ø20" | брой | 5.00 |  |  |
| 9 | Извозване на строителни отпадъци със самосвал на 5км, вкл. ръчни колички до 50м, товарене и разтоварване | кг | 25.00 |  |  |
| 10 | Промиване и дезинфекция на водопроводната мрежа | m' | 4.50 |  |  |
| 11 | Изпитване водопровод | m' | 4.50 |  |  |
| **II.** | **КАНАЛИЗАЦИЯ** |  |  |  |  |
| 1 | Направа на улей в бетонов под , с размери**10/10**см, вкл. подмазване | m' | 1.00 |  |  |
| 2 | Доставка и монтаж на тънкостенни РVС тръби **Ø110×2,2**mm в сграда, вкл.фасонни парчета | m' | 1.10 |  |  |
| 3 | Доставка и монтаж на РVС тръби **Ø50**×1,8mm в сграда, вкл.фасонни парчета | m' | 2.00 |  |  |
| 4 | Направа връзка на новопроектирана канализация Ø50 и Ø110 със съществуващ вертикален клон Ø110 | брой | 3.00 |  |  |
| 5 | Доставка и монтаж на контролна тръба (ревизия), тип КТØ110mm | брой | 1.00 |  |  |
| 6 | Доставка и монтаж на рогов подов сифон РПС**Ø50**mm | брой | 1.00 |  |  |
| 7 | Доставка и монтаж на тоалетна мивка, фаянсова – среден формат комплект със сифон | брой | 1.00 |  |  |
| 8 | Доставка и монтаж на конзоли за мивки стенни - фаянсови | брой | 2.00 |  |  |
| 9 | Доставка и монтаж на клозетно седало - фаянс – моноблок със долно оттичане и тоалетна дъска | брой | 1.00 |  |  |
| 10 | Мека връзка за клозетно седало - **Ø110** | брой | 1.00 |  |  |
| 11 | Мека връзка за тоалетни мивки - **Ø32** | брой | 1.00 |  |  |
| 12 | Извозване на строителни отпадъци, тръби и фаянсови прибори със самосвал на 5км, вкл. ръчни колички до 50м, товарене и разтоварване | кг | 10.00 |  |  |
| 13 | Хидравлично изпитване канализация с диаметър до – Ø160 | m' | 3.10 |  |  |
|  |  | **Обща стойност СМР без ДДС:** | | |  |
|  |  | **Обща стойност СМР, с включени непредвидени без ДДС:** | | |  |
|  |  | **ДДС:** | | |  |

**Валидност на офертата:**

Подпис .................................... (печат)