**Indagine di mercato e raccolta di manifestazioni di interesse per l’esecuzione di lavori edili di cui all’avviso pubblicato dalla Fondazione Tercas sul sito www.fondazionetercas.it in data 13/07/2018 – Offerta economica**

Lavorazioni previste nel Computo Metrico di progetto

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.** | **Descrizione** | **Quantità (\*)** | **Prezzo unitario offerto** | **Importo (\*)** |
| 1 | Asportazione e smaltimento del materiale derivante dalle deiezioni dei volatili e pulizie delle residuali delle lavorazioni. | m2 576 | € | € |
| 2 | Chiusura delle aperture e vani finestre con lastre OSB da mm 18 | n. 10 | € | € |
| 3P.02.10.130.a | Fornitura e posa in opera di funi in acciaio zincato (trefoli) del diametro di 16 mm per controventatura di piano comunque inclinato e per ancoraggio e irrigidimento di elementi in legno e/o ferro, compreso il taglio, i morsetti di serraggio, redance e capicorda a cuneo, e quant'altro occorre per dare il lavoro a perfetta regola d'arte. La misurazione viene effettuata tra la distanza degli elementi collegati senza tenere conto dei risvolti occorrenti per il serraggio. Fornitura e posa in opera di funi in acciaio zincato (trefoli). Tiranti | m 110 | € | € |
| 4E.04.10.010.b | Profilati in acciaio della serie INP, IPE, HE ed UNP, per la realizzazione di solai ed impalcati, forniti e posti in opera in conformità alle NTC di cui al DM 14 gennaio 2008, compreso eventuali forature e quant'altro per dare l'opera finita, escluso i trattamenti protettivi in acciaio S 275 compreso eventuali tiranti e bulloni. HEA 120 | kg 179,1 | € | € |
| 5R.30.10.010.g | Perforazione fino al diametro di mm 36 e lunghezza fino a m 1,20 con martello a rotopercursione a secco, per consolidamenti Per diametri fino a 26 mm in conglomerato anche se armato. fi 24 | cm 2.200 | € | € |
| 6R.30.20.060.a | Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature,eventuale saldatura se richiesta, nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualunque diametro, per interventi di ristrutturazione dove è prevista una quantità di impiego inferiore ai 10.000 kg per l'intero cantiere Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato. fi 16 | kg 173,58 | € | € |
| 7R.30.20.080.b | Inghisaggio di barre di acciaio (queste ultime compensate a parte) in perfori predisposti, mediante malta epossidica bicomponente a consistenza tissotropica o colabile, conforme ai requisiti richiesti dalla Norma EN 1504-4, per incamiciature, ancoraggi strutturali, ringrossi etc., compresa l'accurata pulizia del foro con aria compressa, la pulitura del materiale in eccesso, ogni materiale occorrente per fori da 22 mm a 30 mm. fi 24 | m 22 | € | € |
|  | **TOTALE** | € |

(\*) Valori indicativi, poiché, trattandosi di lavorazioni a misura, il corrispettivo dei lavori eseguiti sarà liquidato sulla base delle quantità che saranno effettivamente contabilizzate.

Eventuali ulteriori lavorazioni ritenute necessarie dall’impresa, la cui effettiva esecuzione sarà in ogni caso oggetto di valutazione da parte della Fondazione Tercas

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.** | **Descrizione** | **Quantità****(\*)** | **Prezzo unitario offerto** | **Importo****(\*)** |
|  |  |  |  | € |
|  |  |  |  | € |
|  |  |  |  | € |
|  | **TOTALE** | € |

(\*) Valori indicativi, poiché, trattandosi di lavorazioni a misura, il corrispettivo dei lavori eseguiti sarà liquidato sulla base delle quantità che saranno effettivamente contabilizzate.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (luogo e data) (timbro e firma)