

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI E LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------|---|-------|-------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| articolo | descrizione | u. m. | quantità | prezzo unitario offerto | | Importo € (col. 4 x 5) |
| | | | | in cifre | in lettere | |
| 01 | Esecuzione di strisce continue e/o tratteggiate della larghezza di cm. 12 , ben delimitate ed allineate, in vernice bianca. La quantità di vernice per metro quadrato di striscia non dovrà essere inferiore a grammi 80, il solvente non superiore al 5-6%, la percentuale di biossido di titanio minima dovrà essere del 14% in peso per chilogrammo, le perline in vetro pre miscelate non dovranno essere inferiori al 25% in peso riferito al chilogrammo di vernice, in modo da garantire una riflettanza ottimale per almeno sei mesi dall'esecuzione della striscia. La vernice fornita dovrà essere omogenea, ben macinata e di consistenza liscia ed uniforme, non dovrà fare crosta né diventare gelatinosa né ispessirsi, dovrà essere molto resistente all'abrasione, ai lubrificanti, ai sali antigelo e all'acqua. Nel prezzo si intende compreso l'onere per il pre tracciamento della segnaletica mediante l'uso di filo gessato e/o tracciolino su tratti di strada completamente privi di qualsiasi riferimento che non consenta possibilità di ripasso. La determinazione della quantità di striscia viene misurata in ragione della lunghezza effettiva di striscia eseguita. | ml. | 300.000,000 | | | |
| 02 | Esecuzione di strisce continue e/o tratteggiate della larghezza di cm. 15 , ben delimitate ed allineate, in vernice bianca. La quantità di vernice per metro quadrato di striscia non dovrà essere inferiore a grammi 80, il solvente non superiore al 5-6%, la percentuale di biossido di titanio minima dovrà essere del 14% in peso per chilogrammo, le perline in vetro pre miscelate non dovranno essere inferiori al 25% in peso riferito al chilogrammo di vernice, in modo da garantire una riflettanza ottimale per almeno sei mesi dall'esecuzione della striscia. La vernice fornita dovrà essere omogenea, ben macinata e di consistenza liscia ed uniforme, non dovrà fare crosta né diventare gelatinosa né ispessirsi, dovrà essere molto resistente all'abrasione, ai lubrificanti, ai sali antigelo e all'acqua. Nel prezzo si intende compreso l'onere per il pre tracciamento della segnaletica mediante l'uso di filo gessato e/o tracciolino su tratti di strada completamente privi di qualsiasi riferimento che non consenta possibilità di ripasso. La determinazione della quantità di striscia viene misurata in ragione della lunghezza effettiva di striscia eseguita. | ml. | 500.000,000 | | | |

La Ditta concorrente

Il Responsabile del Procedimento



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------|--|-------|-------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| articolo | descrizione | u. m. | quantità | prezzo unitario offerto | | Importo € (col. 4 x 5) |
| | | | | in cifre | in lettere | |
| 03 | Pre tracciamento per l'esecuzione di strisce continue e/o tratteggiate su strade completamente prive di qualsiasi riferimento che non consenta il ripasso della segnaletica esistente. | ml. | 100.000,000 | | | |
| 04 | Esecuzione di qualsiasi segnale sulla carreggiata, o figure, o strisce, della larghezza diversa da quelle sopra indicate, verniciatura di cordonate, scritta di indicazione o di direzione in vernice bianca o gialla, misurata in ragione di superficie effettivamente coperta o nel caso di scritte da compensare in ragione di superficie del minimo parallelogramma nel quale ogni lettera è inserita. La quantità di vernice per metro quadro non dovrà essere inferiore a grammi 80, il solvente non superiore al 5-6%, la percentuale di biossido di titanio minima dovrà essere del 14% in peso per chilogrammo, le perline in vetro premiscelate non dovranno essere inferiori al 25% in peso riferito al chilogrammo di vernice, in modo da garantire una riflettanza ottimale per almeno sei mesi dall'esecuzione del segnale, della figura o della striscia. Il prodotto applicato non dovrà presentare nessuna rottura o perdita di adesione nell'intervallo di temperatura compreso tra 6° C e 35° C. La vernice dovrà essere omogenea, ben macinata e di consistenza liscia ed uniforme, non dovrà fare crosta né diventare gelatinosa né ispessirsi, dovrà essere molto resistente all'abrasione, ai lubrificanti, ai sali antigelo e all'acqua. | mq. | 14.000,000 | | | |
| 05 | Sovraprezzo agli art.li 01 e 02 per post spruzzatura di segnaletica orizzontale eseguita con perlinautomatico, in ragione di almeno 30 grammi/ml. di striscia di microsferi, al fine di garantire una riflettanza di almeno 100 mcl/lux per un periodo di mesi dieci dall'esecuzione, in ottemperanza alla norma UNI EN 1436/2004. Per strisce della larghezza di cm. 12/15. | ml. | 60.000,000 | | | |

Luogo e data

Importo complessivo in euro (totale colonna 7)

La Ditta concorrente

Il Responsabile del Procedimento

La Ditta concorrente

Il responsabile del Procedimento

