2020年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

〇下記価格は消費税抜きの価格である。 2020年7月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

| | | ī | | | | T. | |
|----|------|-----------------------|--|-----|------------|-----------------|-------------------|
| 連番 | 調査時期 | 資材名 | 規格•寸法 | 単位 | 単価(円) | 適用地区 | 備考 |
| 1 | 7月上旬 | 超短波無線電話 装置(5W携帯型) | 5W携帯型 150MHz帯 | 台 | ¥180,000 | 函館市内工事 独自 | 工場渡し価格 |
| 2 | 7月上旬 | 超短波無線電話 装置(10W車載型) | 10W車載型 150MHz帯 | 台 | ¥450,000 | 函館市内工事 独自 | 工場渡し価格 |
| 3 | 7月上旬 | 可視樹脂繊維シート | 押抜き荷重1.5kN以上 付着強度1.5N/mm2以上 コーティング 材含む ロス含ま ず | m2 | ¥13,400 | 函館開発建設 部管内 | 現場持込み価格 |
| 4 | 7月上旬 | FRPメッシュ | | m2 | ¥8,400 | 函館開発建設 部管内 | 現場持込み価格 |
| 5 | 7月上旬 | あと施工アンカー | M10 × 70 SUS | 本 | ¥304 | 函館開発建設 部管内 | 現場持込み価格 |
| 6 | 7月上旬 | 固定金具 | 60 × 60 × 1.5 SUS | 個 | ¥262 | 函館開発建設 部管内 | 現場持込み価格 |
| 7 | 7月上旬 | 埋設用排水管 | STK400(450A× 6.4t,4.215m) 5Kフランジ (SS400)1枚含む 溶接加 工費含む | 本 | ¥978,000 | 北斗市内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 8 | 7月上旬 | 伸縮可撓管 | φ 450 FFタイロット・付 (h:100) BNP含む | 基 | ¥1,900,000 | 北斗市内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 9 | 7月上旬 | 軟弱地盤安定補 強材 | 帯状ジオシンセティック 200KN/m 幅4.5m(有効 幅4.4m) | m2 | ¥930 | 工事独自 | 現場持込み価格 |
| 10 | 7月上旬 | 軟弱地盤安定補 強材 | 帯状ジオシンセティック 300KN/m 幅4.5m(有効 幅4.4m) | m2 | ¥1,080 | 七飯町·森町内 工事独自 | 現場持込み価格 |
| 11 | 7月中旬 | 水位計コーダー | C-501-1(株)拓和製 BCD出力ケーブル(5m)及 び信号ケーブル(1m)含む | 台 | ¥1,050,000 | 今金町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 12 | 7月下旬 | ネットワークカメラ | カメラ本体・レンス・・ケース・旋回装置・画像伝送部・IR- LED照明 | 台 | ¥2,150,000 | 函館市内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 13 | 7月下旬 | ウォッシャーユニット | SUS 10L | 台 | ¥1,130,000 | 独自 | 現場持込み価格 |
| 14 | 7月下旬 | カメラ機側盤 | きょう体・光成端部・耐雷 トランス・メティアコンバータ・ SW-HUB | 面 | ¥1,720,000 | 独自 | 現場持込み価格 |
| 15 | 7月下旬 | 屋外自立架 | きょう体・光成端部・耐雷 トランス・メディアコンバータ・メ ディアコンバータ収納シャーシ・ L2-SW | 面 | ¥1,760,000 | 独自 | 現場持込み価格 |
| 16 | 7月中旬 | 面発光式表示板 (2枚1組) | 電源室(太陽電池、充電 制御器、蓄電池、アンカーホ ルト)含む | 式 | ¥1,560,000 | 函館市内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 17 | 7月下旬 | ボックスカルハ´ート(端 部用) | B=1500 H=1000 L=2000 t-14(M12用インサート付き) | 基 | ¥268,000 | せたな町内工 事独自 | 現場持込み(車上渡 し)価格 |
| | | · | · | · · | | | |

2020年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

〇下記価格は消費税抜きの価格である。 2020年7月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

| 連番 調査時期 資材名 規格・寸法 単位(単価(円) 適用地区 備考 18 7月下旬 ボックスカルバード中間部用) 号=1500 H=1000 L=2000 基 ¥268.000 単位たな町内工 現場特込み(車上渡) 個格 19 7月下旬 L型練壁 B=1450 H=1660 L=1190 基 ¥68.000 単独自 現場特込み価格 20 7月下旬 助止プロック B=500 H=300 L=1860 寸 基 ¥23.000 単社自 現場特込み価格 21 7月下旬 助工プロック B=500 H=300 L=1860 寸 基 ¥23.000 単社自 現場特込み価格 22 7月下旬 助工学室域化ビー 材質FCD Ø 100 ケ ¥63.400 単独自 現場特込み価格 22 7月下旬 七いごが管用 材質FCD Ø 100 ケ ¥215.000 世たな町内工 事独自 現場特込み価格 23 7月下旬 生コッリート C-7 寒冷地綿装用 租営 育材最大超径20mm m3 ¥18.800 町内工事独自 現場特込み価格 25 7月下旬 不機市 長機離社 リエステル型 リエステル型 リエステル型 リエステル型 リエステル型 リステル型 | | | ı | | | | T | 1 |
|--|----|------|--------------------|----------------------------|----|------------|--------|---------|
| 18 7月下旬 ポッパルルトード中 日 | 連番 | 調査時期 | 資材名 | 規格·寸法 | 単位 | 単価(円) | 適用地区 | 備考 |
| 19 7月下旬 L型擁壁 B=1450 H=1660 L=1190 基 ¥68,000 事独自 20 7月下旬 駒止プロック B=500 H=300 L=1860 寸 切ポルト M12-L270 基 ¥23,000 せたな町内工事独自 21 7月下旬 割T字管塩化ピー ル管用 材質:FCD Φ100 ケ ¥63,400 せたな町内工事独自 22 7月下旬 不断水簡易弁塩化ピール管用 材質:FCD Φ100 ケ ¥215,000 せたな町内工事独自 23 7月下旬 生コンクリート C-7 寒冷地舗装用 粗骨材最大粒径20mm m3 ¥18,500 北斗市・木古内町内工事独自 24 7月下旬 生コンクリート C-7-1 寒冷地舗装用 粗骨材最大粒径20mm m3 ¥18,800 北斗市・木古内町内工事独自 25 7月下旬 不織布長繊維ポリステル系 t=4mm引張強度820/5cm以上 m2 ¥590 函館開発建設 現場持込み価格 北斗市内工事現場持込み価格 北斗市内工事現場持込み価格 北斗市内工事現場持込み価格 | 18 | 7月下旬 | | | 基 | ¥268,000 | | し)価格 |
| 20 7月下旬 駒止プロック B=500 H=300 L=1860 寸 切ポルト M12-L270 基 ¥23,000 事独自 21 7月下旬 割丁字管 塩化ピ= ル管用 材質:FCD φ 100 ケ ¥63,400 せたな町内工事独自 22 7月下旬 不断水簡易弁塩 化ピ=ル管用 材質:FCD φ 100 ケ ¥215,000 せたな町内工事独自 23 7月下旬 生コンクリート C-7 寒冷地舗装用 粗骨 材最大粒径20mm m3 ¥18,500 北斗市・木古内町内工事独自 24 7月下旬 生コンクリート C-7-1 寒冷地舗装用 粗骨材最大粒径20mm m3 ¥18,800 北斗市・木古内町内工事独自 25 7月下旬 不織布長繊維ポリステル系 t=4mm 引張強度 882N/5cm以上 m2 ¥590 函館開発建設 現場持込み価格 北斗市内工事 現場持込み価格 北斗市内工事 現場持込み価格 | 19 | 7月下旬 | L型擁壁 | B=1450 H=1660 L=1190 | 基 | ¥68,000 | 事独自 | 現場持込み価格 |
| 21 7月下旬 | 20 | 7月下旬 | 駒止ブロック | | 基 | ¥23,000 | 事独自 | |
| 22 7月下旬 (化ビニル管用 (化ビニル管用 (化ビニル管用 (化ビニル管用) 材質:FCD φ100 | 21 | 7月下旬 | | 材質:FCD φ 100 | ケ | ¥63,400 | | 現場持込み価格 |
| 23 7月下旬 生コンケリート C-7 表示地舗装用 租賃 材最大粒径20mm m3 ¥18,500 町内工事独自 24 7月下旬 生コンケリート C-7-1 寒冷地舗装用 租 骨材最大粒径20mm m3 ¥18,800 北斗市・木古内 町内工事独自 25 7月下旬 不織布 長繊維ポリエステル系 リエステル系 リエステル系 りエステル系 りエステル系 りエステル系 りエステル系 りまた かった いった いった いった いった いった いった いった いった いった い | 22 | 7月下旬 | 不断水簡易弁 塩 化ビニル管用 | 材質:FCD φ 100 | ケ | ¥215,000 | 事独自 | |
| 24 7月下旬 生コンクリート Gーアード ※ / 市地舗装用 和 骨材最大粒径20mm m3 ¥18,800 町内工事独自 25 7月下旬 不織布 長繊維ポリエステル系 t=4mm 引張強度 882N/5cm以上 m2 ¥590 函館開発建設 部管内 現場持込み価格 北斗市内工事 現場持込み価格 | 23 | 7月下旬 | 生コンクリート | C-7 寒冷地舗装用 粗骨 材最大粒径20mm | m3 | ¥18,500 | | 現場持込み価格 |
| 25 7月下旬 「小磯和」 及機能が 1-4mm 5 1版強度 m2 ¥590 部管内 北斗市内工事 現場持込み価格 | 24 | 7月下旬 | 生コンクリート | | m3 | ¥18,800 | 町内工事独自 | |
| | 25 | 7月下旬 | | | m2 | ¥590 | 部管内 | 現場持込み価格 |
| | 26 | 7月下旬 | 伸縮装置 | モシ゛ュール型 L=11,155m | 基 | ¥9,400,000 | | 現場持込み価格 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |