

平成28年度7～9月期に積算した入札案件について（工事）

平成28年度発注工事の予定価格算出にあたり、平成28年度7～9月の単価期で、積算上、一部工種の歩掛（別表1-1～4参照）に、不具合がありましたのでお知らせします。

表1-1：積算（運転1時間当たり燃料消費率）の不具合（土木）

名称	燃料消費率の改訂
【機-1】ブルドーザ 運転1時間当たり	0.175 → 0.153
【機-1】バックホウ [クローラ型] 運転1時間当たり	0.175 → 0.153
【機-7】ダンプトラック 運転1時間当たり	0.050 → 0.043
【機-6】トラック 運転1時間当たり	0.050 → 0.043
【機-12】空気圧縮機 運転1日当り	0.189 → 0.187
【機-3特】大型ブレーカ 運転1時間当たり	0.175 → 0.153 (BH)
【機-8】タンパ 運転1日当り	0.301(G) → 0.346 (G)
【機-9】振動ローラ 運転1時間当たり (ハンドガイト式)	0.201 → 0.231
【機-9】振動ローラ 運転1時間当たり (搭乗式)	0.152 → 0.160
【機-1】タイヤローラ 運転1時間当たり	0.100 → 0.085

表1-2：積算（運転1時間当たり燃料消費率）の不具合（農地）

名称	燃料消費率の改訂
【機-1】バックホウ [クローラ型] 運転1時間当たり	0.175 → 0.153
【機-3】大型ブレーカ 運転1時間当たり	0.175 → 0.153 (BH)
【機-1】タイヤローラ 運転1時間当たり	0.100 → 0.085
【機-8】タンパ 運転1日当り	0.301(G) → 0.346 (G)
【機-1】ミニバックホウ [クローラ型] 運転1時間当たり	0.175 → 0.153
【機-1】クローラクレーン 運転1時間当たり	0.089 → 0.076
【機-30】小型バックホウ [クローラ型] 運転1日当り	0.175 → 0.153
【機-12】発動発電機 運転1日当り	0.170 → 0.145
【機-6】トラック 運転1時間当たり	0.050 → 0.043
【機-9】振動ローラ 運転1時間当たり (ハンドガイト式)	0.201 → 0.231
【機-9】振動ローラ 運転1時間当たり (搭乗式)	0.152 → 0.160

表1-3：積算（運転1時間当たり燃料消費率）の不具合（森林）

名称	燃料消費率の改訂
【機 - 9】ミニバックホウ [ｸｰﾗｰ型] 運転1時間当り	0.175 → 0.153

表1-4：積算（燃料消費量）の不具合（農地）

名称	燃料消費量の改訂
運搬（伐開・除根・除草）	73→ 67

御不明な点がございましたら、技術管理課までお問い合わせください。

お問い合わせ

交通基盤部建設支援局技術管理課

メール：gijyutsukanri@pref.shizuoka.lg.jp