

钢筋算量比实际少了几十吨怎么办钢材钢筋下差达到5%和下差达到9%，应该买那个划算？按理论算法是怎么回事？-股识吧

一、钢筋送检重量低于实际用量怎么办？

那要具体情况具体分析，是图纸上就这么多钢筋，还是现场施工用多了。

解决方法：如果是图纸上就这么多，那不是做预算的责任。

如果是图纸没变化，但是现场实际用多了，那要出具变更单或拿出依据，否则就是现场施工人员的责任。

结算的时候也是按图纸来，也不是你想多算就多算的。

二、如何计算钢筋原材料进场实际吨数？若实际进场吨数与厂家产品质量证明书上的内容不一致，那怎么办？

刚才吨数直接让车开到过磅的地方过磅啊 过完磅出来再让空车去过磅就知道了啊 质量证明文件炉批号不一样 这就是无效的质量证明文件，坚决拒绝接受，数量（件数）不一样看是在哪个文件上不一样，假如是实际数量与厂家的材质报告不一样这是合适着呢，人家一批出来几千吨 然后供给销售代理商，销售代理卖给和你一样的几千个用户，只能都用这一份文件，所以导致质量证明文件数量与你采购的实际量不一致是正常的，但是供应商的供货清单上面的量应该跟你收到的量相符的，假如不符也不要紧，只要炉批号对着，你收到多少就认账多少 付款多少就可以了啊

三、钢筋亏吨罚款怎么算

- 1、单根钢筋过细导致的亏吨，按产品质量法处理，没收违法所得，罚款货值1至3倍；
 - 2、整捆（件）称重亏吨，按计量法实施细则，没收违法所得，处罚款2000元以下。
- 补充；

整捆（件）结算的在法定误差范围不适用哦，就像买葱有时论根的不称重。

四、钢材钢筋下差达到5%和下差达到9%，应该买那个划算？按理论算法是怎么回事？

下差越大 每吨的长度越长，如果是经销商按长度卖，下差越大越好了。只要下差不超过国标规定就行。

五、为什么钢筋预算和实际发生量不一样

用广联达软件进行钢筋算量，关键在于工程设置，你如果是要进行钢筋提量的话，应根据现场实际施工做法进行设置。

设置中每一项都要过目一次，特别是起点距离、接头、钢筋定尺长度、计算方法等。

正确图形输入后，一定要用三维显示一下有没有错误，确认无误后进行计算，再通过编辑钢筋对构件进行抽查。

计算钢筋是一项细致的工作，一定要有现场实际操作经验及对规范比较熟悉，计算才能准确。

参考文档

[下载：钢筋算量比实际少了几十吨怎么办.pdf](#)

[《股票市场的换手率百分之三十什么意思》](#)

[《为什么高股息率股票都不涨》](#)

[《股票哈希是什么意思》](#)

[《代销理财什么意思》](#)

[下载：钢筋算量比实际少了几十吨怎么办.doc](#)

[更多关于《钢筋算量比实际少了几十吨怎么办》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/chapter/51955347.html>