

广东省建设工程标准定额站

粤标定函〔2020〕138号

关于广东省建设工程定额动态管理系统 定额咨询问题的解答 (第11期)

各有关单位：

现对广东省建设工程定额动态管理系统收集有关市政工程专业的定额咨询问题做出如下解答，已经合同双方确认的工程造价成果文件不作调整。

一、共性问题

1.在通车道路上进行开挖换管施工，需要在施工区域以外设置交通标志牌及路面标线等临时交通设施，应如何计价？

答：施工区域外的交通标志牌及路面标线等临时交通疏导设施费用可按设计或经交通部门审核的方案计取。

2.在项目实际施工中使用的施工机械与定额不同时，是否可以按实际发生计算？

答：除定额说明可以调整以外，所有机具均不作调整。

二、《广东省市政工程综合定额（2018）》应用问题

3.危险作业意外伤害保险在定额中是如何考虑的？

答：根据《社会保险法》、《建筑法》的规定，造价费用构成

中已经取消了原规费中的危险作业意外伤害保险费，根据建标〔2013〕44号文相关规定，危险作业意外伤害保险不作为强制性缴纳的费用，属于商业保险品种之一。承包人按发承包合同约定必须办理危险作业意外伤害保险的，该商业保险费由发包人支付；但承包人自行购买的，则该商业保险费由承包人承担。

4.钢板桩说明“打拔槽型钢板桩子目已包含支撑安拆”，在套用定额D1-3-205打桩（槽型钢板桩）子目时，工程量是否只计算槽钢的重量，不考虑钢支撑的重量？

答：打拔槽型钢板桩定额子目已包含支撑的摊销消耗量，打拔槽型钢板桩工程量按设计图示尺寸以“t”计算。钢板桩长度按入土深度（即从始挖地面至桩底）计算。

5.定额说明“除大型支撑基坑土方开挖定额子目外，在支撑下挖土，挖沟槽、基坑土方定额子目乘以系数1.20”，打钢板桩横支撑、支挡土板开挖沟槽、基坑土方是否可以计取？

答：在有支撑的情况下开挖才可计取。

6.定额“D1-1-92~D1-1-96凿岩机破碎岩石”和“D1-1-97~D1-1-101岩石破碎机破碎平基岩石”及“D1-1-102~D1-1-106岩石破碎机破碎槽、坑岩石”子目是否都适用岩石的开挖？

答：定额D1-1-92~D1-1-96凿岩机破碎岩石子目适用于岩石的开挖；定额D1-1-97~D1-1-106岩石破碎机破碎岩石子目为岩石

爆破后的二次破碎，不适用于直接采用机械破碎开挖石方。

7.按费率计算的绿色施工安全防护措施费是否包含地下管线保护的具体实施措施费？

答：不包含地下管线保护的具体实施费用。

8.管道工程中水泥砂浆抹带、钢丝网水泥砂浆接口内外抹口的费用是否可以单独计取？

答：定额已综合考虑水泥砂浆抹带、钢丝网水泥砂浆接口内外抹口费用。

三、《广东省市政工程综合定额（2010）》应用问题

9. 定额 D7-8-34 大型支撑安装、拆除子目的钢支撑和钢围令材料摊销是怎么考虑的？

答：D.7.8 临时工程章节中材料消耗摊销量计算方法是按年计算，一年内不足一年按一年计算，超过一年按每增一季定额增加，不足一季(3个月)按一季计算(不分月)。定额消耗量根据合理施工工期、周转次数等综合考虑摊销。本综合定额中的材料消耗量包括直接消耗在施工中的原材料、辅助材料、构配件、零件和半成品等的费用和周转使用材料的摊销（或租赁）费用。

10.定额深层水泥搅拌桩没有双向、单向之分，若设计图纸要求采用双向的，定额应如何调整？

答：定额未包含双向深层搅拌桩，实际发生时根据设计要求

协商计价。

11. 定额 D5-4-29~D5-4-37 顶进触变泥浆减阻子目是否包含压浆孔制作与封孔?

答: 不包含。

四、《广东省房屋建筑和市政修缮工程综合定额(2012)》应用问题

12. 市政抢修工程是否可以执行《广东省房屋建筑和市政修缮工程综合定额(2012)》?

答: 定额是按正常的施工条件、合理的施工工期、施工工艺、劳动组织为基础综合确定的。市政抢修工程应根据紧急程度结合项目特点合理选用定额。项目特性符合修缮特性的可以以修缮定额为基础结合项目实际参考使用。

