

河北省交通运输厅文件

冀交规〔2016〕110号

河北省交通运输厅 关于下达2016年第一批省管高速公路 养护工程计划的通知

省高管局：

根据2015年省级财政预算调整(冀财预复〔2015〕1323号)和2016年预算(冀交财〔2016〕52号)安排情况,现将2016年第一批高速公路养护工程计划(见附表)下达给你局,并就有关事项通知如下:

一、2016年第一批省管高速公路养护工程计划投资137932.48万元。其中,高速公路日常养护计划46206.95万元,专项工程92项、91725.53万元。

二、要认真执行《河北省高速公路养护管理暂行办法》,养护资金必须做到专款专用,任何单位和个人不得挪用、截留或调剂使

用。

三、省交通运输厅公路局、省高管局要加大监管力度。实行项目质量和竣工验收全过程跟踪管理,确保全省高速公路安全和畅通。

附件:2016年第一批省管高速公路养护工程计划表



(信息公开选项:依申请公开)

抄送:厅公路局、财务处、省财政厅。

河北省交通运输厅办公室

2016年3月7日印发



2016年省管高速公路第一批养护工程计划表

单位名称：河北省高速公路衡大管理处

序号	项目名称	工程范围	工程内容	工程数量		施工图批复文号	批准投资 (万元)	截止2015年累计安 排建设计划 (万元)	2016年第一批 建设计划 (万元)	本批安排预算资 金 (万元)
				单位	数量					
	合计						8694.72	328.00	8366.72	7316.49
一	日常养护	全线	主线2582万元、收费站201.2万元、机电工程725万元	km	223.875	冀交公路[2015]587号	3508.20	0.00	3508.20	3508.20
二	专项工程						5186.52	328.00	4858.52	3808.29
1	路基路面病害治理等工程	全线	①东张孟互通改造工程。在匝道行车道设置减速振动标线，共设减速振动标线13组，第1-6组均为2道标线，组间距分别为17米、20米、23米、26米、28米；第7-13组均为3道标线，组间距分别为30米、32米、32米、32米、32米、32米。同时在硬路肩设置热熔突起型斑马线。共设置振动标线472平方米。②天桥引道综合处治工程。对天桥引道损坏的水泥混凝土路面及桥头搭板进行更换。天桥引道总长650米，宽7米，路面结构为22厘米C40水泥混凝土面板+18厘米贫混凝土基层；搭板采用C40水泥混凝土与上部路面同时浇筑；天桥引道路面改造共计4550平方米。③增设锥坡泄水槽工程。采用空心六棱砖防护的大、中桥及天桥锥坡上增设水泥混凝土泄水槽。泄水槽顶端设置在桥台伸缩缝下方，槽深中心线对应梁底泄水孔落水点，槽底出水口地面进行硬化；对水平设置的大中桥泄水孔加装PVC排水管，将桥面水引入锥坡泄水槽。泄水槽采用C30水泥混凝土进行现场浇筑。泄水槽宽1米，厚0.5米，净宽0.6米，净深0.3米。共计增设锥坡泄水槽604道。	项	1	冀交公路[2015] 675号	467.28	0.00	467.28	350.47
2	K1542+863-K1570+784等4段中央分隔带防眩网更换工程	K1542+863-K1570+784等4段	K1542+863-K1570+784等4段中央分隔带防眩网更换工程。对大广高速衡大段 K1542+863-K1570+784、K1578+057-K1604+206、K1626+711-K1640+127、K1661+567-K1762+138防眩网进行更换，更换总里程168.1公里。路基段的防眩网采用独立立柱支撑连接的形式，立柱下设置素混凝土基础，埋设在整体式路基中央分隔带内。小桥、通道、中桥、分离式立交路段防眩网采用“几”字形钢板支架支撑固定在护栏基础上。防眩网立柱（上立柱）采用50*2.5毫米钢管，基础立柱（下立柱）采用76*4.0毫米钢管，上下立柱通过200*160*6毫米法兰盘连接。大桥路段防眩网采用“一”字形钢板支架支撑固定在混凝土护栏顶端。路基段和小桥、通道、中桥、分离式立交段防眩网设计高度调整为1.772米，大桥防眩网设计高度1.911米。防眩网网片采用2毫米厚钢板冲压扩张型，网孔尺寸32*80毫米，梗宽6毫米，网长3650毫米，网宽根据防眩网高度分为750米（800毫米高）和850米（900毫米高）两种。采用3毫米厚50*50毫米等边角钢，边框与网片贴合焊接。	项	1	冀交公路[2015] 675号	2592.03	0.00	2592.03	1944.02
3	支座更换工程	漳河特大桥	对漳河特大桥左右幅存在压缩开裂、剪切变形、支座滑动不畅、偏位及偏压等病害的支座进行更换，更换GJZF4300*350*69毫米支座共计392块，GJZ400*500*92毫米支座共计427块。	项	1	冀交公路[2015] 675号	790.66	0.00	790.66	593.00
4	计重设备改造及收发卡机更换工程	全线	①计重设备改造。对大广高速衡大段主线收费站16条车道的计重系统进行升级，其中普通车道15条、超宽车道1条。主要工程为将原有的单秤台计重设备升级改造为双秤台计重系统。②对全线收费系统120套收发卡机和426套卡夹进行更换。	项	1	冀交公路[2015] 715号	440.31	0.00	440.31	352.80
5	设备购置	全线	①打桩机1台，35万；②推雪铲8台，96万。	项	1	冀交公路[2015] 510号	131.00	0.00	131.00	131.00
6	衡大高速K1604+206-K1626+711等路段防眩网改造工程	K1604+206-K1626+711等	防眩网改造工程	项	2015	冀交公路[2015] 550号	765.24	328.00	437.24	437.00