附件2

编号： （填写设施农业用地监管系统编号）

\*\*县\*\*乡（镇）设施农业占用永久基本农田

补划方案（试行）

编制单位：\*\*县自然资源局（公章）

一、占用永久基本农田概况

该设施农业用地拟占用永久基本农田\*\*公顷，土地用途为种植\*\*（或养殖\*\*），使用年限\*\*年。

二、占用永久基本农田的必要性和合理性

经实地勘察核实，该设施农业用地选址符合《辽宁省自然资源厅 辽宁省农业农村厅 辽宁省林业和草原局关于加强设施农业用地管理有关问题的通知》（辽自然资规〔2020〕1号）要求，因\*\*确实难以避让永久基本农田，且已采取工程和技术措施尽量不占或少占永久基本农田。

三、永久基本农田占用和补划情况

该设施农业用地拟占用永久基本农田图斑数量\*\*个，面积\*\*公顷（其中城市周边面积\*\*公顷），地类为\*\*（其中水田面积\*\*公顷），平均国家利用等别\*\*等，平均耕地坡度级\*\*（永久基本农田数据库PDJB,面积加权，保留小数点后1位，下同）。（详见附表1）。

按照永久基本农田划定要求，我局对该设施农业用地拟补划耕地的空间位置、数量、质量、地类等信息进行了实地勘察核实，拟补划耕地图斑数量\*\*个，面积\*\*公顷（其中城市周边面积\*\*公顷，或经实地勘察核实确实难以在城市周边补划，已按照空间由近及远、质量由高到低的要求补划数量、质量与拟占用永久基本农田相当的耕地），地类为\*\*（其中水田面积\*\*公顷），平均国家利用等别\*\*等，平均耕地坡度级\*\*（变更调查数据库GDPDJ）。（详见附表2）。

四、结论

综上，该设施农业用地拟占用永久基本农田确实难以避让，用地符合有关要求；拟补划耕地符合“数量不减、质量不降、布局稳定”的要求，且与现有永久基本农田集中连片，补划后不影响我县永久基本农田保护任务。

附表：1. \*\*乡（镇）设施农业占用永久基本农田情况表

2. \*\*乡（镇）设施农业占用永久基本农田补划情况表

附表1

\*\*乡（镇）设施农业占用永久基本农田情况表

填表单位：\*\*县自然资源局（公章） 面积单位：公顷（0.0000）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **占用图斑** | **所在县（市、区、旗）名称** | **标识码** | **占用永久基本农田** | **质量等别** |
| **共计** | **城市周边** | **城市周边以外区域** |
| **小计** | **耕地面积** | **其他** | **质量等别** | **小计** | **耕地面积** | **其他** | **质量等别** |
|  | **水田** |  | **水田** |
| **栏1** | **栏2** | **栏3** | **栏4** | **栏5** | **栏6** | **栏7** | **栏8** | **栏9** | **栏10** | **栏11** | **栏12** | **栏13** | **栏14** | **栏15** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **县域小计（平均质量等别）** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 注：1.栏4=栏5+栏10；栏5=栏6+栏8；栏6≥栏7；栏10=栏11+栏13；栏11≥栏12。2.栏3“标识码”为县级永久基本农田划定数据库中基本农田图斑图层属性结构字段数值，不另行编号。3.栏9、栏14和栏15“质量等别”为最新年度耕地质量等别数据库中的国家土地利用等，等别在1-15等之间,非耕地的不填写质量等别；其中，县域小计（平均质量等别）、合计（平均质量等别）为质量等别加权平均数，保留一位小数。4.“城市周边”为项目占用县级永久基本农田数据库中城市周边永久基本农田占用情况。 5. “其他”为继续保留的原有基本农田的可调整地类、确定为名优特新农产品生产基地的其他农用地等。 |

审核人： 审核日期： 年 月 日 填表人： 填表日期： 年 月 日

附表2

\*\*乡（镇）设施农业占用永久基本农田补划情况表

填表单位：\*\*县自然资源局（公章） 面积单位：公顷（0.0000）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **补划图斑** | **所在县（市、区、旗）名称** | **标识码** | **补划永久基本农田** |
| **共计** | **城市周边** | **城市周边以外区域** | **质量****等别** |
| **耕地面积** | **质量****等别** | **耕地面积** | **质量****等别** |
|  | **水田** |  | **水田** |
| **栏1** | **栏2** | **栏3** | **栏4** | **栏5** | **栏6** | **栏7** | **栏8** | **栏9** | **栏10** | **栏11** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **县域小计（平均质量等别）** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 注：1.栏4=栏5+栏8；栏5≥栏6；栏8≥栏9。2.栏3“标识码”为土地利用数据库地类图斑层中属性结构字段数值，不另行编号。3.栏7、栏10和栏11“质量等别”为最新年度耕地质量等别数据库中的国家土地利用等，等别在1-15等之间；其中，县域小计（平均质量等别）、合计（平均质量等别）为质量等别加权平均数，保留一位小数。4.栏5“城市周边”为城市周边范围线内补充为永久基本农田的耕地图斑情况。 |

审核人： 审核日期： 年 月 日 填表人： 填表日期： 年 月 日