

“速冻”模式来袭 户外劳动者享受到“低温津贴”吗?

新华视点

连日来,哈尔滨市最低气温已降到零下20多摄氏度。在哈尔滨市香坊区民生路,早上七点多,环卫工人丁占文正在扫垃圾。他把自己包裹严实,只露出眼睛,睫毛上有一层霜。

被问及冬季室外工作有没有领过低温津贴,他回答:“听说过高温津贴,没听说过低温津贴,你不说我不知道。”

近日,伴随着寒潮的到来,多地出现入冬以来最寒冷天气。“速冻”模式下,仍有一些劳动者在凛冽寒风中坚守岗位,如环卫工人、快递员等。国家相关规定提到了低温津贴,但“新华视点”记者调查发现,很多劳动者对此了解不多,也很少有人领到。



资料图片

有关规定缘何多沦为空文?

近年来,高温津贴被越来越多的人了解,一些地方不但明确了最高气温35摄氏度以上的天气为高温天气,还对高温天气劳动者的津贴、休息等制度进行了规范。

与高温津贴相比,低温津贴依然鲜为人知。

黑河市人社局相关负责人告诉记者,黑河市没有关于低温津贴的相关规定,至于室外劳动者,像环卫工人、快递员等是否有低温津贴,由企业自行决定。

呼和浩特市赛罕区城管局环卫所工作人员表示,环卫所主要对企业环卫工人作业进行监管,其他事项不属于该单位的监管范围。记者就内蒙古低温津贴落实情况

况向内蒙古自治区人力资源和社会保障厅发采访函,但该单位劳动关系处负责人表示,不愿意就此问题接受采访。

专家表示,对于低温津贴的发放,尽管有的地方出台相关规定或通知,但缺乏强制力;如果用人单位不主动,规定形同虚设。仅靠企业自觉,执行起来比较困难。

黑龙江大学社会学教授曲文勇说,低温津贴受重视程度不如高温津贴,也与冬季室外劳动者人数相对较少有关。比如,很多建筑工人在夏季高温天气下仍坚持作业,但在冬季气温比较低的地方,多数工程停工了。

加强对户外劳动者保障,细化措施落实责任

据了解,长时间在低温环境下作业,可能对人的心血管系统、免疫系统、骨关节等产生危害,诱发多种职业病。

黑龙江省社科院研究员赵瑞政说,极寒天气下的劳动者坚守岗位,为保障社会正常运转和人们日常生活作出了重要贡献。随着经济社会发展水平提高,全社会应当更加关心他们的冷暖,将低温津贴落到实处。

近年来,极端天气日益增多,户外艰苦条件下劳动者的保障问题益发值得重视。赵瑞政建议,在顶层设计上,可制定低温天气下劳动保护专项政策法规,比如出台

低温作业防护管理办法,进一步明确低温天气作业范围、企业拖欠低温津贴的法律责任和,并建立责任追究制度。

内蒙古自治区社科院公共管理研究所副所长张敏建议,可参照高温津贴的做法,就低温津贴执行制度的主体、津贴发放对象、条件、数额、月份、形式等作出原则要求,由各地因地制宜进行细化。

业内人士还建议,对由政府采购的公共服务项目,可将低温津贴列入,通过政府引导,带动相关行业和企业积极落实低温津贴规定。

据新华社哈尔滨12月15日电

很多人没听说过,更没领过

丁占文做环卫工人6年了,每天室外工作8个小时,每月工资2160元。在东北工作这么多年,他从未领取过低温津贴。

黑龙江省黑河市冬季平均气温可达零下20多摄氏度。黑河市一家快递公司的快递员李平说:“低温津贴听别人说起过,但没领过。”

记者查阅相关法律法规发现,原劳动和社会保障部制定,2004年3月1日起施行的《最低工资规定》明确提到低温津贴:在劳动者提供正常劳动的情况下,用人单位支付给劳动者的工资在剔除中班、夜班、高温、低温等特殊工作环境、条件下的津贴后,不得低于当地最低工资标准。2015年原国家卫计委、人社部等部门公布修订后的《职业病危害因素分类目录》将“低温”列为职业病危害之一。

2013年,内蒙古自治区出台发放高寒岗位低温津贴的相关规定。尽管内蒙古出台低温津贴规定已有7年多,但记者采访了十多位环卫工人、快递员、保安等室外劳动者,他们都表示对低温津贴不了解。

“我们这里每年12月下旬到1月上旬,有将近一个月的时间最高气温在零下30摄氏度以下,在室外工作有时手脚冻得像冰棍一样,但从来没有享受过低温津贴。”内蒙古自治区呼伦贝尔市新巴尔虎右旗环卫工人王力新说。

教育部“十不得”剑指“唯论文”问题

新华社北京12月15日电 记者从教育部了解到,教育部日前印发《关于破除高校哲学社会科学评价中“唯论文”不良导向的若干意见》,提出10个“不得”的底线要求,并要求各地各高校组织“唯论文”问题专项整治,重点自查自纠是否存在评价指标单一、评价使用功利、高额奖励论文、抄袭代写论文、非法买卖论文、学风建设虚化、学术权力异化等突出问题。

意见明确:不得简单以刊物、头衔、荣誉、资历等判断论文质量,防止“以刊

评文”“以刊代评”“以人评文”。不得过分依赖国际数据和期刊,引国际期刊论文至上。不得为追求国际发表而刻意矮化丑化中国、损害国家主权安全发展利益。不得将SSCI、CSCCI等论文收录数、引用率和影响因子等指标与资源分配、物质奖励、绩效工资等简单挂钩,防止高额奖励论文。不得将SSCI、CSCCI等论文收录数作为导师岗位选聘、人才计划申报评审的唯一指标。不得把SSCI、CSCCI等论文

收录数作为教师招聘、职务(职称)评聘、人才引进的前置条件和直接依据。不得将学术刊物上发表论文作为学位授予的唯一标准。不得将学历、职称等作为在教育系统学术刊物发表文章的限制性条件。不得多头评价、重复评价,严格控制涉及论文的评价活动数量和频次。不得盲目采信、引用和宣传各类机构发布的排行榜,不过度依赖以论文发表情况为主要衡量指标的排行性评价。

安徽太和多家医院疑骗保 国家医保局已派工作组现场督办

新华社北京12月15日电 记者从国家医疗保障局了解到,针对安徽省太和县多家医院涉嫌骗保问题,国家医保局已第一时间派出工作组,赴太和县进行现场督办。

国家医保局基金监管司负责人表示,国家医保局高度重视安徽省太和县多家医院涉嫌骗保问题,第一时间责成安徽省医疗保障局迅速查明情况,依法依规处理,并在全省范围内加大监管力度,严肃查处违规骗保

行为,维护医保基金安全。日前有媒体报道称,在安徽省太和县,多家医院利用“免费”套路拉拢无病或轻症老人住院,涉嫌套取医保基金。据悉,安徽太和县已成立由纪检、公安和医保等多部门组成的联合调查组展开调查,并在全省深入开展打击欺诈骗保专项治理行动。

据悉,国家医保局将在全国范围内部署开展欺诈骗保行为集中专项整治工作,强化基金监管高压态势。

东莞网约车司机闯红灯送患儿事件现“乌龙”

据中新网 最近广东东莞网约车司机闯红灯送患儿,事后联系家属作证撤销罚单却被“冷漠拒绝”的事件在网上备受关注。

记者12月15日从东莞市公安局获悉,该事件出现最新情况,其中存在“乌龙”。经过东莞警方核实,医院当时给艾先生的联系方式并非艾先生所送的患病婴儿家属的,而是当时同时段入院、且情况基本相似的其他病人的联系方式。因为这一“乌龙”导致艾先生在请对方帮忙撤销违章的过程中出现误解。

艾先生与当事乘客桂先生12月15日下午在东莞市常平派出所见面,在警方的见证下回顾了事发经过,解除误会。

“天问一号”探测器 距离地球超过1亿公里

截至12月14日21时 已在轨飞行144天

飞行里程约3.6亿公里 距离地球超过1亿公里 距离火星约200万公里 飞行状态良好

后续,还将进行数次轨道修正 预计明年2月中旬接近火星后 实施“刹车”制动进入环火轨道,为火星着陆作准备

新华社记者金立旺 孟静 摄

株洲市国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

[2020]网挂第337、338、339、340、341号

经炎陵县人民政府批准,炎陵县自然资源局决定以网上挂牌方式出让五宗国有建设用地使用权,并委托株洲市公共资源交易中心具体承办。现将有关事项公告如下:

一、本次网上挂牌出让地块的基本情况和规划技术指标

地块编号	土地位置	出让土地面积(平方米)	土地用途	竞买保证金(万元)	挂牌起始价(万元)	增价幅度(万元)	出让年限	规划技术指标
[2020]网挂第337号	炎陵县霞阳镇草坪村2020-18号地块(地块一中11号地)	446.42	居住用地	53	53	1	70年	容积率:容积率≤1.5;建筑密度:≤32%;绿地率:≥30%;建筑限高:≤15米。
[2020]网挂第338号	炎陵县霞阳镇草坪村2020-18号地块(地块一中12号地)	312.96	居住用地	40	40	1	70年	容积率:容积率≤1.5;建筑密度:≤32%;绿地率:≥30%;建筑限高:≤15米。
[2020]网挂第339号	炎陵县霞阳镇草坪村2020-18号地块(地块一中13号地)	315.49	居住用地	40	40	1	70年	容积率:容积率≤1.5;建筑密度:≤32%;绿地率:≥30%;建筑限高:≤15米。
[2020]网挂第340号	炎陵县霞阳镇草坪村2020-18号地块(地块一中14号地)	316.30	居住用地	40	40	1	70年	容积率:容积率≤1.5;建筑密度:≤32%;绿地率:≥30%;建筑限高:≤15米。
[2020]网挂第341号	炎陵县霞阳镇草坪村2020-18号地块(地块一中15号地)	468.79	居住用地	56	56	1	70年	容积率:容积率≤1.5;建筑密度:≤32%;绿地率:≥30%;建筑限高:≤15米。

土地开发程度:现状出让。

挂牌价格包括建设用地使用权出让金不包括交易过程中应缴纳的税费。

二、中华人民共和国境内外的公司、企业和其他组织、个人(法律法规另有规定的除外)均可参加申请。

三、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按价高者得的原则确定竞得人。本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上交易,即通过株洲市公共资源交易中心土地、矿产交易系统,通过网上注册、办理数字证书、按要求足额缴纳竞买保证金的申请人,可参加网上挂牌交易活动。

四、本次网上挂牌出让的详细资料和要求,见《株洲市网上挂牌出让国有建设用地使用权规则》、《株洲市国有建设用地使用权网上出让系统操作说明》和《株洲市公共资源交易中心国有建设用地使用权网上挂牌出让须知》等文件,有意竞买者可登录株洲市公共资源交易中心网站土地、矿产交易系统(www.zzyzjy.cn)查询。[2020]网挂第337、338、339、340、341号申请人可于2020年12月23日至2021年1月12日,在网上浏览或下载本次挂牌出让文件,并按上述文件规定的操作程序参加竞买。

五、本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上进行。网上挂牌报名时间:[2020]网挂第337、338、339、340、341号均为2021年1月5日8时起至2021年1月12日17时止;网上挂牌报价时间:[2020]网挂第337号2021年1月5日8时起至2021年1月14日9时止;[2020]网挂第338号2021年1月5日8时起至2021年1月14日9时30分止;[2020]网挂第339号2021年1月5日8时起至2021年1月14日10时止;[2020]网挂第340号2021年1月5日8时起至2021年1月14日10时30分止;[2020]网挂第341号2021年1月5日8时起至2021年1月14日11时止。

六、申请人应当在网上挂牌报名截止

前登录株洲市公共资源交易中心土地、矿产交易系统,在系统上提交竞买申请并支付竞买保证金。保证金到账截止时间为2021年1月12日17时。挂牌报价时间截止时,经系统询问,有竞买人表示愿意继续竞价的,系统自动进入网上限时竞价程序,通过竞价确定竞得人。

七、其他需要公告的事项:

[2020]网挂第337号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

[2020]网挂第338号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

[2020]网挂第339号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

[2020]网挂第340号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

[2020]网挂第341号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

[2020]网挂第340号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

[2020]网挂第341号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

八、如果在参加本次网上挂牌出让活动的过程中遇到疑难问题,请及时联系,联系电话如下:

网上挂牌出让业务咨询电话:0731-28681395(资源交易科)

系统使用服务咨询电话:0731-28681397(技术信息科)湖南CA办理咨询电话:0731-28681394(CA办理窗口)

炎陵县自然资源局咨询电话:0731-26239120(所有者权益和开发利用股)

株洲市公共资源交易中心 2020年12月16日

株洲市国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

[2020]网挂第342、343、344、345号

经炎陵县人民政府批准,炎陵县自然资源局决定以网上挂牌方式出让四宗国有建设用地使用权,并委托株洲市公共资源交易中心具体承办。现将有关事项公告如下:

一、本次网上挂牌出让地块的基本情况和规划技术指标

地块编号	土地位置	出让土地面积(平方米)	土地用途	竞买保证金(万元)	挂牌起始价(万元)	增价幅度(万元)	出让年限	规划技术指标
[2020]网挂第342号	炎陵县霞阳镇草坪村2020-18号地块(地块二中21号地)	544.71	居住用地	61	61	1	70年	容积率:容积率≤1.2;建筑密度:≤32%;绿地率:≥30%;建筑限高:≤15米。
[2020]网挂第343号	炎陵县霞阳镇草坪村2020-18号地块(地块二中22号地)	496.23	居住用地	51	51	1	70年	容积率:容积率≤1.2;建筑密度:≤32%;绿地率:≥30%;建筑限高:≤15米。
[2020]网挂第344号	炎陵县霞阳镇草坪村2020-18号地块(地块二中23号地)	484.26	居住用地	50	50	1	70年	容积率:容积率≤1.2;建筑密度:≤32%;绿地率:≥30%;建筑限高:≤15米。
[2020]网挂第345号	炎陵县霞阳镇草坪村2020-18号地块(地块二中24号地)	868.84	居住用地	79	79	1	70年	容积率:容积率≤1.2;建筑密度:≤32%;绿地率:≥30%;建筑限高:≤15米。

土地开发程度:现状出让。

挂牌价格包括建设用地使用权出让金不包括交易过程中应缴纳的税费。

二、中华人民共和国境内外的公司、企业和其他组织、个人(法律法规另有规定的除外)均可参加申请。

三、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按价高者得的原则确定竞得人。本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上交易,即通过株洲市公共资源交易中心土地、矿产交易系统,通过网上注册、办理数字证书、按要求足额缴纳竞买保证金的申请人,可参加网上挂牌交易活动。

四、本次网上挂牌出让的详细资料和要求,见《株洲市网上挂牌出让国有建设用地使用权规则》、《株洲市国有建设用地使用权网上出让系统操作说明》和《株洲市公共资源交易中心国有建设用地使用权网上挂牌出让须知》等文件,有意竞买者可登录株洲市公共资源交易中心网站土地、矿产交易系统(www.zzyzjy.cn)查询。[2020]网挂第342、343、344、345号申请人可于2020年12月23日至2021年1月12日,在网上浏览或下载本次挂牌出让文件,并按上述文件规定的操作程序参加竞买。

五、本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上进行。网上挂牌报名时间:[2020]网挂第342、343、344、345号均为2021年1月5日8时起至2021年1月12日17时止;网上挂牌报价时间:[2020]网挂第342号2021年1月5日8时起至2021年1月14日11时30分止;[2020]网挂第343号2021年1月5日8时起至2021年1月14日13时30分止;[2020]网挂第344号2021年1月5日8时起至2021年1月14日14时止;[2020]网挂第345号2021年1月5日8时起至2021年1月14日14时30分止。

分止。

六、申请人应当在网上挂牌报名截止前登录株洲市公共资源交易中心土地、矿产交易系统,在系统上提交竞买申请并支付竞买保证金。保证金到账截止时间为2021年1月12日17时。挂牌报价时间截止时,经系统询问,有竞买人表示愿意继续竞价的,系统自动进入网上限时竞价程序,通过竞价确定竞得人。

七、其他需要公告的事项:

[2020]网挂第342号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

[2020]网挂第343号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

[2020]网挂第344号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

[2020]网挂第345号:

1.必须按县自然资源局规划部门2020年10月12日出具的“炎规条件(2020)18号”规划条件及蓝线图实施。

2.按单宗挂牌起始价全额缴纳竞买保证金,成交价款由竞得人自成交之日起10日内全额缴清。逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。

3.成交后1个月内由县林业局负责供地,施工用电由县林业局负责到地块边界;因该地块所在区域未连接城市市政管网,供水由林业局以打井取水方式负责解决。

八、如果在参加本次网上挂牌出让活动的过程中遇到疑难问题,请及时联系,联系电话如下:

网上挂牌出让业务咨询电话:0731-28681395(资源交易科)

系统使用服务咨询电话:0731-28681397(技术信息科)湖南CA办理咨询电话:0731-28681394(CA办理窗口)

炎陵县自然资源局咨询电话:0731-26239120(所有者权益和开发利用股)

株洲市公共资源交易中心 2020年12月16日