



工作联系函

潍坊光华荣昌汽车技术有限公司

(内部 / 外部)

编号: SC2021-03-30

WEIFANG GOLDRARE Auto Technology CO.,LTD.

申请

通知

通报

报告

主题: 关于生产工具的采购申请

公司领导:

潍坊工厂生产工具补充明细如下:

序号	预算成本中心	预算编码	支出项目	物品名称	规格型号	单位	数量	单价	总价	备注
1	D206	SCZZ001	51010907	风扳机		把	4	720	2880	前哨品牌
2										
3										
4										
5										
					合计:	2880 元				

请领导批示!

拟文:	张龙振	预算员:	
审核:		申请部门:	生产制造科
领导意见:			日期:



扫描全能王 创建



工作联系函



Of202103300006

基本信息

申请人：	张龙振	岗位：	
日期：	2021/03/30 15:22:34	申请人部门：	生产制造科
邮箱：	zhanglongzhen@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	关于生产用气动工具的采购申请		
编码：	GZLXH-20210330-068	申请人：	张龙振
组织架构：	山东潍坊工厂	部门：	生产制造科
职位：	生产制造科副科长	申请类型：	申请
内容说明：		审批人：	夏永飞,李君,滕令超

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	张龙振	发起		新建申请	2021/03/30 15:23:58
2	夏永飞	审批一		同意	2021/03/30 19:27:18
3	李君	审批二		同意	2021/03/30 20:52:09
4	滕令超	加签	1.补充原因，增产增量？还是增补损坏？ 2.如增补损坏，是否购买组件维修？或无维修必要的原因	前加签张龙振	2021/03/31 07:09:41
5	张龙振	加签	K1生产线工具损坏增补，长期使用磨损严重已无再维修必要	前加签同意	2021/03/31 09:47:54
6	滕令超	审批三		同意	2021/03/31 10:52:37



扫描全能王 创建



工作联系函

潍坊光华荣昌汽车技术有限公司

(内部 / 外部)

WEIFANG GOLD RARE Auto Technology CO.,LTD.

编号: SC2021-03-29

申请

通知

通报

报告

主题: 关于工装维修物料的采购申请

公司领导:

为了生产按计划有效运行, 实现机物料月度采购集中化, 现与生产、设备、物料评审需采购机物料明细如下:

序号	预算成本中心	预算编码	支出项目	物品名称	规格型号	单位	数量	单价	总价	备注
1	D206	SCZZ001	51010803	方管	4*4*6M	根	4	150	600	✓ 多功能工装 维修
2	D206	SCZZ001	51010803	方管	3*3*6M	根	4	130	520	
3	D206	SCZZ001	51010803	焊条	2.5	箱	1	135	135	
4	D206	SCZZ001	51010803	钢丝	4.0mm	KG	20	7	140	
5	D206	SCZZ001	51010803	三通		个	20	35元	700元	
6	D206	SCZZ001	51010803	子母接头(母)		个	10	6	60	
7	D206	SCZZ001	51010803	尾部插头		个	20	3	60	✓ 风扳机
					合计:	2215 元				

请领导批示!

合计: $600 + 520 + 440 + 60 + 60 = 1680$ 元

拟文:	张龙振	预算员:	
审核:		申请部门:	生产制造科
领导意见:			日期:



扫描全能王 创建



工作联系函



Of202103300007

基本信息

申请人：	张龙振	岗位：	
日期：	2021/03/30 15:23:53	申请人部门：	生产制造科
邮箱：	zhanglongzhen@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	关于工装维修物料的采购申请		
编码：	GZLXH-20210330-070	申请人：	张龙振
组织架构：	山东潍坊工厂	部门：	生产制造科
职位：	生产制造科副科长	申请类型：	申请
内容说明：		审批人：	夏永飞,李君,滕令超

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	张龙振	发起		新建申请	2021/03/30 15:26:39
2	夏永飞	审批一		同意	2021/03/31 08:25:03
3	李君	审批二		同意	2021/03/31 09:39:16
4	滕令超	审批三		同意	2021/03/31 10:56:03



扫描全能王 创建