

# 贵州润丰铁路物资有限公司物流运输（设备）招标文件补遗书（1号）

各投标人：

一、招标文件“第二章综合说明，第七条报价限价表”修改如下：

## 报价限价表

序号	车型	运距范围 X (KM)	基准单价	50公里以上每公里单价(元)
1	9.6米以下	$X \leq 50$	450元/车	/
		$50 < X \leq 100$		12元/公里
		$100 < X \leq 150$		11.5元/公里
		$150 < X \leq 200$		11元/公里
		$200 < X \leq 250$		10.5元/公里
		$250 < X \leq 300$		10元/公里
		$X > 300$		9.5元/公里
		超长超宽	600元/车	/
2	9.6米	$X \leq 50$	1530元/车	/
		$50 < X \leq 100$		12元/公里
		$100 < X \leq 150$		11.5元/公里
		$150 < X \leq 200$		11元/公里
		$200 < X \leq 250$		10.5元/公里
		$250 < X \leq 300$		10元/公里
		$X > 300$		9.5元/公里
		超长超宽	600元/车	/
3	13.5米	$X \leq 50$	2070元/车	/
		$50 < X \leq 100$		12元/公里
		$100 < X \leq 150$		11.5元/公里
		$150 < X \leq 200$		11元/公里

		200 < X ≤ 250		10.5 元/公里
		250 < X ≤ 300		10 元/公里
		X > 300		9.5 元/公里
		超长超宽	600 元/车	/
4	专拖	/	/	22 元/公里

二、招标文件“第五章投标文件中，第六条报价清单”修改如下：

## 六、报价清单

序号	车型	运距范围 X (KM)	预估车数 (车)	预估运距 (KM)	①50KM 以内基价 (元/车)	50KM 以单价 (元/KM)		合计运费 (元)	运费计算公式
1	9.6 米以下	X ≤ 50	4	/		/	/		预估车数 * ①
		50 < X ≤ 100	3	80		②			预估车数 * ( ① + ( 80 - 50 ) * ② )
		100 < X ≤ 150	8	130		③			预估车数 * ( ① + 50 * ② + ( 130 - 100 ) * ③ )
		150 < X ≤ 200	9	170		④			预估车数 * ( ① + 50 * ② + 50 * ③ + ( 170 - 150 ) * ④ )
		200 < X ≤ 250	7	225		⑤			预估车数 * ( ① + 50 * ② + 50 * ③ + 50 * ④ + ( 225 - 200 ) * ⑤ )
		250 < X ≤ 300	4	275		⑥			预估车数 * ( ① + 50 * ② + 50 * ③ + 50 * ④ + 50 * ⑤ + ( 275 - 250 ) * ⑥ )

		X > 300	2	360		⑦		预估车数 * ( ①+50*②+50*③+50*④+50*⑤+50*⑥+ (360-300) *⑦ )
		超长超宽	4	/		/	/	预估车数*①
2	9.6 米	X ≤ 50	26	/		/		
		50 < X ≤ 100	21	80				
		100 < X ≤ 150	40	130				
		150 < X ≤ 200	71	170				
		200 < X ≤ 250	61	225				
		250 < X ≤ 300	10	275				
		X > 300	46	360				
		超长超宽	202	/		/		
3	13.5 米	X ≤ 50	3	/		/		
		50 < X ≤ 100	3	80				
		100 < X ≤ 150	10	130				
		150 < X ≤ 200	3	170				
		200 < X ≤ 250	5	225				
		250 < X ≤ 300	4	275				
		X > 300	4	360				
		超长超宽	15	/		/		
4	专拖	/	2	260	/			
总运费(元)								

报价说明:

1. 本次报价必须填报 50KM 以内基价及 50KM 以上单价两部分, 并且根据预估车数和预估运距计算出合计运费及总运费; 预估车数和预估运距所有投标人均相同;
2. 50KM 为基价, 运距小于等于 50KM 实行包干价格, 运费计算公式为: 预估车数\*50KM 以内基价;
3. 超过 50KM 运费计算公式以表格中 9.6 米以下车型列出的计算公式为例, 9.6 米及 13.5 米车型参照计算;
4. 专拖不设置基价, 仅填报每公里单价, 运费计算公式为: 预估车数\*预估运距\*每公里单价;
5. 超长超宽填报每车单价, 运费计算公式为: 预估车数\*基准单价;
6. 本次评分以 4 种车型报价的合计运费作为综合价格进行评分。

现将补遗书编发给你们，请遵照执行，本补遗书是对招标文件的澄清、补充或修改，若与招标文件有悖之处，以本补遗书为准。

贵州润丰铁路物资有限公司  
2024年1月22日

