

辽宁诺诚安全科技有限公司

安全评价技术服务收费标准

我公司为专业的安全技术服务机构，本着公平、合理、诚实、信用的原则，根据委托项目的风险程度、建设规模、评价类型等，结合公司运营成本和市場供求状况等因素，特制定收费标准作为参考。

1、概述

本标准所列评价费用中不包括评价报告审查费用、必要的检验、检测费用，需与委托方另行确定。

2、收费原则

本标准适用于我公司运营过程中安全评价工作的收费，包括各行业的安金预评价、安金验收评价、安金现状评价、危险化学品建设项目设立评价工作有关的技术服务收费。

以建设项目投资规模、生产规模为计费依据，根据行业特点和各行业不同类别工程的复杂程度，分档计算评价费用。

计算方法：规模在区间内的项目评价费=最低收费标准+（项目规模—表中相应的规模下限）×增加规模的系数。

3、收费标准

3.1 安全预评价

（1）金属、非金属矿及其他矿采选业

a.露天矿及其采选业

露天矿评价最低收费标准 2 万元。

表 1 露天矿及其采选业收费标准

生产规模（万吨/年）	增加生产规模的系数	最低收费标准（万元）
10 以下	小型采石场	1.5-3
	/	3-6
10-50	0.15	6-10
50 以上	0.09	10 以上

注：1.最大开采高度超过 50 米（含 50 米）评价费加收 10%；

2.凹陷式开采每负 30 米，评价费加收 10%；

b.井工及其采选业

井工开采评价最低收费标准 4 万元。

表 2 井工开采矿收费标准

生产规模（万吨/年）	增加生产规模的系数	最低收费标准（万元）
5 以下		4
5-10	0.4	4-6
10-25	0.27	6-10
25 以上	0.25	10 以上

注：1.设计为三个中段以下的井工行业，以此为收费标准，超过三个中段的，每增加一个中段，收费标准费用增加 10%；

2.根据地质灾害评估报告确定为水文地质条件复杂的，收费标准费用增加 10%；

3.利用原有巷道重新设计开采的，收费标准费用增加 10%；

c.尾矿库

尾矿库评价最低收费标准 4 万元。

表 3 尾矿库收费标准

等别	库容坝高调节最大系数（K1）	收费区间（万元）
五等库	0.5	4-8
四等库	0.25	8-12
三等库	0.75	12-30
二等库	二等库等级和风险较高，价格较固定	30-50
一等库	国内现暂无一等库	协商定价

注：1.库容坝高调节系数计算方法为， $K=(V/V1+H/H1) \times K1$ 。

其中：V、V1 分别为实际库容和同级别最大库容；H、H1 分别为实际坝高和同级别最大坝高；K1 取值见上表；

2.尾矿库预评价、现状评价评价费计算公式为：

评价费=对应等别收费区间最低费用×[库容坝高调节系数（K）+1]；

3. 尾矿库评价最低收费 4 万元，上表所制定的收费标准为预评价、现状评价收费标准，验收评价收费可在此基础上上浮 0-20%。

（2）石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业

a.石油加工、炼制造业

表 4 石油加工、炼制造业收费标准

投资规模（亿元）	计费标准（万元）
0.1 以下	3
0.1-0.2	3-4
0.2-1	4-9
1-2	9-30
2-10	30-65
10-50	65-150
50 亿以上	150-200

注：建设项目的的评价费用根据投资额按计费标准采用直线内插法计算。

b.化学原料、化学品及医药制造业

表 5 化学原料、化学品及医药制造业收费标准

投资规模（亿元）	计费标准（万元）
0-0.05	3
0.05-0.1	3-4
0.1-0.2	4-5
0.2-1	5-10
1-2	10-16
2-5	16-31
5-10	31-46
10-	46 以上

注：

- 1.危险化学品生产品种三个以上，增加费用 10%；
2. 评价费用根据项目投资额按计费标准采用直线内插法计算。

c.危险化学品经营

表 6 油库收费标准

库级	增加投资额加收的系数	最低收费标准（万元）
五级库	/	3
四级库	/	4
三级库	/	5
二级库	/	6
一级库	/	7

注：投资 10 万立以上的油库，以危险化学品建设项目设立、使用评价费用标准参照执行。

加油站：二、三级站：8000 元；

一级站：10000 元；

注：预评价和现状评价分别收费。

加气站及加油、加气联合站：三级站：1万元起价

二级站：1.2万元

一级站：2万元

注：预评价和现状评价分别收费。

(3) 燃气生产及供应、炼焦业

燃气生产及供应业、炼焦业评价最低收费标准3万元。

表7 燃气生产及供应、炼焦业收费标准

投资规模（亿元）	计费标准（万元）
0-0.2	3
0.2-1	3-9
1-2	10-16
2-10	16-31
10-	31以上

注：1.如副产品为危险化学品的，每增加一种副产品，收费加收1万元；

2.评价费用根据项目投资额按计费标准采用直线内插法计算。

(4) 房屋和土木工程建筑业、仓储业

房屋和土木工程建筑业、仓储业评价最低收费标准2万元。

表8 房屋和土木工程建筑业、仓储业收费标准

投资规模（亿元）	增加投资额加收的系数（%）	最低收费标准（万元）
0.05-0.1	/	2
0.1-1	0.1	2-12
1-5	0.02	12-20

(5) 水力工程、水力发电业

水力工程、水力发电业评价最低收费标准10万元。

表9 水力工程、水力发电业收费标准

单机容量	增加机组加收的系数	最低收费标准（万元）
≤50MW	0.3	10
>50MW, ≤250MW	0.4	15
>250MW	0.4	20

注：1.本收费价格指水力发电工程；

2.其他水力工程参照最低标准执行。

(6) 火力发电、热力的生产和供应业

火力发电、热力的生产和供应业评价最低收费标准 12 万元。

表 10 火力发电、热力的生产和供应业收费标准

单机容量	增加机组加收的系数	最低收费标准（万元）
100MW 等级及以下	0.2	12
200MW 等级	0.2	16
300MW 等级	0.2	20
600MW 等级	0.2	25
800MW 等级及以上	0.2	30

注：1.本收费价格指煤发电；

2.燃气发电机机组，在此价格的基础上上浮 20%；

3.供热锅炉房参照 100MW 等级及以下火力发电执行。

(7) 风力发电、太阳能发电

表 11 风力发电、太阳能发电收费标准

单个风电场/太阳能电厂最大装机容量	含变电站加收的系数	最低收费标准（万元）
≤50MW	0.5	10
>50MW, ≤100MW	0.4	15
>100MW	0.3	20

(8) 机械、设备、电器制造业

机械、设备、电器制造业评价最低收费标准 2 万元。

表 12 机械、设备、电器制造业收费标准

投资规模（亿元）	增加投资额加收的系数（%）	最低收费标准（万元）
0-0.1		2
0.1-0.2	0.1	2-3
0.2-0.5	0.1	3-6
0.5-1	0.06	6-9
1-2	0.05	9-14
2-5	0.02	14-20
5-10	0.008	20-24
10-	0.007	24-

(8) 轻工、纺织、烟草加工制造业及其他行业

轻工、纺织、烟草加工制造业及其他行业评价最低收费标准 2 万元。

表 13 轻工、纺织、烟草加工制造业及其他行业收费标准

投资规模（亿元）	增加投资额加收的系数（%）	最低收费标准（万元）
0-0.1		2
0.1-0.2	0.1	2-3
0.2-0.5	0.1	3-6
0.5-1	0.06	6-9
1-2	0.05	9-14
2-5	0.02	14-20
5-10	0.008	20-24
10-	0.007	24 以上

3.2 验收评价、现状评价

验收评价、现状评价费用在 3.1 安全预评价的基础上增加 20%。