

洛阳做环评报告的公司环境影响评价报告世耀诚

产品名称	洛阳做环评报告的公司环境影响评价报告世耀诚
公司名称	河南世耀诚实业集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	南阳市卧龙岗汉画馆中段55号
联系电话	15565686555 15565686555

产品详情

40年发展，6年立法，两次审议，《中华人民共和国环境保护税法》将于2018年1月1日起施行。对企业而言，环保税计算题摆在面前，如何解题心中是否有数？

大气污染物问题：注：0.95、0.87、16.7、10.75分别为相应污染物的污染当量值（单位：千克）。

某企业8月向大气直接排放二氧化硫、氟化物各10千克，一氧化碳、氯化氢各100千克，假设大气污染物每污染当量税额按《环境保护税税目税额表》最低标准1.2元计算，这家企业只有一个排放口，计算企业8月大气污染物应缴纳的环境保护税。

第一步，计算各污染物的污染当量数

二氧化硫： $10/0.95=10.53$

氟化物： $10/0.87=11.49$

一氧化碳： $100/16.7=5.99$

氯化氢： $100/10.75=9.3$

第二步，按污染物的污染当量数排序（每一排放口或者没有排放口的应税大气污染物，对前三项污染物征收环境保护税）

氟化物（11.49）> 二氧化硫(10.53) > 氯化氢(9.3) > 一氧化碳(5.99)

选取前三项污染物

第三步，计算应纳税额

氟化物： $11.49 \times 1.2=13.79$ （元）

二氧化硫： $10.53 \times 1.2=12.63$ （元）

氯化氢： $9.3 \times 1.2=11.16$ （元）

水污染物问题：注：0.0005、0.005、0.04、0.02、0.025、0.02分别为相应污染物的污染当量值（单位：千克）。

某企业8月向水体直接排放第一类水污染物总汞、总镉、总铬、总砷、总铅、总银各10千克。排放第二类水污染物悬浮物（SS）、总有机碳（TOC）、挥发酚、氨氮各10千克。假设水污染物每污染当量税额按《环境保护税税目税额表》最低标准1.4元计算，计算企业8月水污染物应缴纳的环境保护税。

第一步，计算第一类水污染物的污染当量数

总汞： $10/0.0005=20000$

总镉： $10/0.005=2000$

总铬： $10/0.04=250$

总砷： $10/0.02=500$

总铅： $10/0.025=400$

总银： $10/0.02=500$

第二步，对第一类水污染物污染当量数排序（每一排放口的应税水污染物按照污染当量数从大到小排序，对第一类水污染物按照前五项征收环境保护税）

总汞（20000）>总镉（2000）>总砷（500）=总银（500）>总铅（400）>总铬（250）

选取前五项污染物

第三步，计算第一类水污染物应纳税额

总汞： $20000 \times 1.4=28000$ （元）

总镉： $2000 \times 1.4=2800$ （元）

总砷： $500 \times 1.4=700$ （元）

总银： $500 \times 1.4=700$ （元）

总铅： $400 \times 1.4=560$ （元）

第四步，计算第二类水污染物的污染当量数

悬浮物（SS）： $10/4=2.5$

总有机碳（TOC）： $10/0.49=20.41$ （《应税污染物和当量值表》中，对同一排放口中的化学需氧量、生化

需氧量和总有机碳，只征收一项。按三者中污染当量数最高的一项收取)

挥发酚： $10/0.08=125$

氨氮： $10/0.8=12.5$

第五步，对第二类水污染物污染当量数排序（每一排放口的应税水污染物按照污染当量数从大到小排序，对其他类水污染物按照前三项征收环境保护税。）