

台州市第一中学  
拔尖人才早期培养及化学竞赛项目

合

同

甲方：（采购方）台州市第一中学

乙方：（供应商）深圳市罗湖区进阶思维教育培训中心  
有限公司



浙江

# 合同条款

项目编号：zjhy2025-tz03

甲方：（采购方）台州市第一中学

乙方：（供应商）深圳市罗湖区进阶思维教育培训中心有限公司

甲、乙双方根据台州市第一中学拔尖人才早期培养及化学竞赛项目竞争性磋商的结果，签署本合同。

## 第一条：服务内容

从新初一初二初三年级起开始实施，以实验班方式开展竞赛及自主选拔（包含名校自主招生、三位一体）工作：

### 1、新初一初二初三：预备课程项目

课程名称	建议课程周期	专业课课时 (小时)
数学竞赛预备课程	8-12个月	456
物理竞赛预备课程	8-12个月	456

### 2、高中化学竞赛联赛课程项目

课程名称	建议课程周期	专业课课时 (小时)
高一化学竞赛联赛课程	6-12个月	348

预备课程课程内容涵盖学习高中学科竞赛所需要的初高中知识，是针对有潜力获得省赛及以上奖项的学生进入高中之前、为竞赛学习打基础做准备的课程。该课程内容为初中联赛、高中必修及选修内容，对标高考难度。该课程旨在为学生进入高中后尽早开始学习难度更高的竞赛课程打下良好基础。

课程内容涵盖获得高中（数学、化学、物理）学科竞赛省级一等奖所需要的知识。每学期 16 教学周；暑寒假集训等专业课覆盖省一等奖项要求所有知识点，习题课主要讲解课后练习题目，每次上课之前，运营人员需要提前与学校沟通，学生是否有特殊问题或特殊需求，如有提前与教练老师沟通，及时反馈学生上课情况和吸收情况，从而针对性为该班学生制定习题课程方案，保障上课效果。

竞赛主线课程以新高一高二为主要受众群体，充分覆盖竞赛省一知识难度，合理划分不同阶段的课程结构；在课程设计上，知识点讲解、习题训练并重，能够为学生的竞赛学习打下坚实基础。

在进入高三学年的学生，选拔成绩较好的学生参加 IPU 自主选拔课程正课的学习，该课程要针对年级排名靠前及参加自主选拔校考的优秀学生，通过名师系统、精准的点拨，使学生对高考及自主选拔考试的命题趋势、考查内容、解答技巧、思维方法有更深层次的掌握和理解；帮助学生在高考及自主选拔考试中取得优异的成绩，走进更理想的大学。

### 3、题课包

根据学校的实际学习需要，提供个性化的习题训练课，保证学生在参加竞赛考试的刷题量和训练量。针对习题课增值包，不仅可以解决学生在正课中遇到的难题，而且可以根据学生提出的课程要求进行定向授课。

#### 4、集训营

提供假期集中提升，对常训内容进行凝练提高。课程设计为教练线下授课的方式，集训营课程是对线下常训课程的重要补充，将在常训课程基础上进行攻坚拔高，通过科学的课时配比，以达到最优的授课效果。

#### 5、其他增值项目

##### (1) 竞赛联考

定期组织竞赛强校与学校进行联合模拟考试，联考题目要求均为原创试题。竞赛课程配备的联考服务，能够让学生了解到其水平在全国的排名情况，做到知己知彼。难度对标学科竞赛省级、国家级等不同层次比赛难度设计，由各学科竞赛资深教练及国家集训队竞赛教练考线下加强集训。

##### (2) 教学研讨

选派专家进校沟通研讨如何建设学校的培养体系，提升教学效果。要求提供的专家资源包括名校教授以及重点中学竞赛教练、国家集训队教练、学科带头人、自主选拔专家，另外还包括竞赛金牌、高考状元。定期举办进校活动，通过专题报告、研讨会、师资提升等方式，提升学校的教学水平。

##### (3) 教师提升

每年组织教练员研讨提升活动，提高教师教学能力，增强与全国教练员之间沟通交流。对于大多数全日制学校而言，囿于课程、师资等因素，建立一套完善的自主选拔培养体系，并非易事；帮助学校解决眼前的名校升学问题，从教师提升方面，帮助学校建立符合自身特色的自主选拔课程培养体系，打造长效的人才培养机制。

详见本项目采购文件第四部分《项目需求》。

### 第二条：合同金额

本合同金额为(大写)：贰佰叁拾贰万捌仟 元 (¥: 2328000.00 元) 人民币。

### 第三条：技术资料

- 1、乙方应按采购文件规定的时间向甲方提供有关技术资料。
- 2、没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

### 第四条：知识产权

- 1、乙方应保证提供服务过程中不会侵犯任何第三方的知识产权和其他权利。
- 2、本项目所有成果以及采集的数据的知识产权和其他权利属甲方所有，乙方不得以任何形式向第三方提供，否则，按国家法律和有关规定追究乙方的一切责任，并要求乙方承担甲方因此造成的损失。

永工程咨询有限公司  
见 证 章

3、本项目作业过程中提供的或涉及的所有数据属甲方拥有，乙方无权在技术要求规定之外自行处置数据，不得自行删除、复制、调整完善、转移数据，不得以任何形式擅自使用或向第三方提供。

4、若侵犯，除承担本协议中的违约责任外，还应由乙方赔偿甲方因此遭受的损失（包括但不限于应对及追偿过程中所支付的律师费、差旅费、诉讼费、保全费、鉴定费、评估费等）。

#### **第五条：转包或分包**

- 1、本合同范围的服务，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；
- 2、乙方不得将本合同范围的服务全部或部分分包给他人供应；
- 3、如有转让和分包行为，甲方有权解除合同，并追究乙方的违约责任。

#### **第六条：在整体教学过程中，教学服务和课程品质应具备以下条件**

1、课程质量需要具备以下几点：课程内容与学科知识点相关性、课程深度、习题质量；课程内容详细完整（包含且至少包含高中知识点和学科竞赛必考知识点，要求数学科目至少包含：函数、平面几何、解析几何、一元二次方程、韦达定理、数学综合知识点；物理科目至少包含：电学基础、力学、电磁学、热学、光学、声学、近代物理学知识点；化学科目至少包含：烃类化学、卤代烃化学、芳香族化学、立体化学、反应机理、官能团化学、有机反应、有机金属化学、化学热力学、化学键与分子结构，元素化学与周期表、电化学、晶体、氧化还原反应、有机化学知识点且有针对性（针对性在于针对不同年级基础的学生有不同的难度和培优预期，要求针对高一新生有预备课程，为竞赛学习打基础，要求针对有难度高于省级二、三等奖直接对标竞赛省级一等奖的课程难度），合理可行。

2、教练水平需至少满足以下：为通过奥赛获奖得到保送进入985级别以上大学，应届本科毕业，学校层次由高到低分别为第一梯队清华北大；除清华北大以外的985大学，同时要求教师本人有奥赛国家级奖牌（金牌或银牌或铜牌）。

#### **第七条：其他要求**

- 1、服务期限：自合同签订之日起一年或授课课时达到采购课时此合同终止。
- 2、付款方式：签订合同后，在合同生效以及具备实施条件后7个工作日内支付合同金额的40%作为预付款，服务期满后一次性付清剩余合同金额。

#### **第八条：服务响应**

乙方承诺及时（1小时内）响应甲方的所需事项。

#### **第九条：违约责任**

- 1、甲方无正当理由拒绝接受服务的，甲方向乙方支付合同款项百分之五作为违约金。
- 2、甲方无故逾期验收和办理款项支付手续的，甲方应按逾期付款总额向乙方支付每日万分之五违约金。
- 3、乙方逾期提供服务的，乙方应按逾期天数向甲方支付每日万分之五违约金。逾期超过约定日期10个工作日不能提供服务的，甲方可解除本合同。乙方因逾期提供服务或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同款项百分之五的违约金，如造成甲方损失超过违约金

的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

4、若发生纠纷，由违约方赔偿守约方因纠纷所支付的费用（包括但不限于律师费、差旅费、诉讼费、保全费、鉴定费、评估费等）。

#### 第十条：不可抗力事件处理

1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延期与不可抗力影响期相同。

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

4、如合同履行时间内，因不可抗力原因需要延迟相关活动或解除合同的，由双方进行协商；合同解除后，双方根据乙方的实际履行支付情况及凭证（发票）进行结算。

#### 第十一条：诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向甲方所在地法院起诉。

#### 第十二条：合同生效及其它

1、合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3、本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。

4、本合同壹式陆份，甲、乙双方、招标代理公司各执贰份。本项目未尽事宜以招标文件、磋商响应文件及澄清文件等为准。

5、与本合同有关标书及记录同本合同具有同等法律效果。

甲方（公章）：

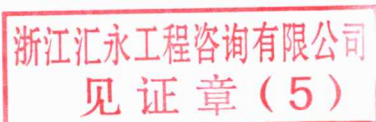
法定代表人或授权代表签字：

联系电话：

开户银行：

账 号：

合同见证方：



乙方（公章）：

法定代表人或授权代表签字：

联系电话：

开户银行：招商银行深圳分行深圳罗湖支行

账 号： :755950484210909

签订日期：2025 年 4 月 28 日

限公司  
5)

## 附件：中标（成交）通知书

### 中标(成交)通知书

深圳市罗湖区进阶思维教育培训中心有限公司：

经评定，编号为zjhy2025-tz03采购文件中的拔尖人才早期培养及化学竞赛项目-标项1，确定你公司中标（成交），中标（成交）价格为人民币贰佰叁拾贰万捌仟元整（2328000元）。

自此通知书发出之日起30天内，与采购人签订政府采购合同。合同签订前，需按本项目采购文件和你公司投标（响应）文件等约定拟定合同文本（合同格式见采购文件），报我机构项目联系人确认。

采购人联系人：倪老师

电话：0576-89058619

代理机构联系人：王女士

电话：0576-88885613

邮箱：zjhyzb01@163.com

