# 沥青施工合同范本(通用9篇)

来源：网络 作者：花开彼岸 更新时间：2023-12-28

*沥青施工合同范本1甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_依照《\_合同法》、《\_建筑法》及其他相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实守信的原则，双方就本工程施工事项协商一致，订立本合同，共同遵照执行。>一、工程项目1、工...*

**沥青施工合同范本1**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依照《\_合同法》、《\_建筑法》及其他相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实守信的原则，双方就本工程施工事项协商一致，订立本合同，共同遵照执行。

>一、工程项目

1、工程名称：

2、工程地点：

3、承包范围：混凝土路面工程施工(包括粉石灰、拌土、压实、混凝土路面、切缝等)4承包方式：清包工(带所有工具)、包质量、包工期、包安全、包文明施工及验收通过5合同价款：每平方\_\_\_\_\_元，(长约\_\_\_\_\_，宽\_\_\_\_\_，厚度\_\_\_\_\_cm，约\_\_\_\_\_m，据实结算)，

总价款约计\_\_\_\_\_元

6、质量标准：合格

7、工期：从\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日开工，\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日完工，工期为\_\_\_\_\_天

>二、路面施工工艺

1、路面平整：推土机平整路面，人工挂线配合找平；

2、3：7灰土摊铺分两步施工，每步15公分摊铺灰土：推土机摊铺3：7灰土，人工配合整平，用拌合机拌合灰土；

3、碾压：用重型振动压路机静压或轻振动进行稳压，而后再强振实；

4、养护：碾压检验合格后，洒水养护，养护期不少于\_\_\_\_\_天；

5、混凝土路面：道路两侧\_\_\_\_\_cm高槽钢支护，用C20混凝土浇筑，振动棒振实，后摊铺机振捣、提浆、摊平，机抹两遍；

6、养护：用薄膜覆盖养护，不少于\_\_\_\_\_天；

7、切缝：待混凝土强度达到\_\_\_\_\_%后，进行切缝，缝深\_\_\_\_\_cm，间距\_\_\_\_\_m

>三、双方权利和义务

甲方主要工作

1、负责场地三通一平，水电接入；

2、进行工程协调、管理、验收；

3、按合同约定支付工程款。

乙方主要工作

1、本合同签订后2天内，乙方进场完成施工准备。

2、负责本工程施工范围内的施工安全工作。乙方应按有关规定严格实施安全防护措施，承担由于自身安全措施不当造成事故的责任和因此发生的费用；

3、做好现场设备、材料的照管工作。做好现场施工记录，配合甲方进行质量检查；

4、负责所施工工程的验收通过

>四、工程价款的结算与支付

1、按实际面积结算，\_\_\_\_\_元/m；

2、路面平整完，灰土拌完，碾压完毕后付\_\_\_\_\_元，混凝土路面摊铺完毕后付\_\_\_\_\_元，工程完检验合格后，支付至工程结算总价的\_\_\_\_\_%，其余\_\_\_\_\_%的质量保证金，保修期三个月，如保修期内由于乙方原因产生的质量问题，由乙方免费维修，如乙方2天内不到，由甲方处理，所发生费用加\_\_\_\_\_%的管理费由乙方承担；

>五、安全文明施工

1、乙方应按工程施工现场管理规定及管理制度的规定，精心组织、文明安全施工；甲方对乙方任何违反现场管理制度的行为均有权予以制止，直至罚款和解除合同。

2、乙方在施工过程中发生的一切安全事故、质量事故均由乙方自行负责并承担相应的经济责任、法律责任及相应的一切经济赔偿。

>六、竣工验收

乙方在工程具备竣工验收条件前时通知甲方组织竣工验收。甲方在收到通知后及时组织有关人员进行验收，并在验收后给予认可或提出限期整改意见。乙方按要求整改，并承担自身原因造成整改的费用。

>七、违约责任

1、因甲方原因和不可抗拒原因造成工期延误，工期顺延，费用不计。

2、因乙方原因，未按本合同第一项第七条所示工期按时竣工，每延误一天，乙方按\_\_\_\_\_元/天甲方支付逾期违约金，并承担由此给甲方带来的全部损失。

3、因乙方原因工程质量达不到本合同约定的质量标准，由乙方无条件进行返工、整改、修复或采取其它补救措施达到合同质量标准，所产生的费用包括重新检测所需费用均由乙方自行负责，并且向甲方赔偿本工程项目总造价的\_\_\_\_\_%的违约金。如因乙方工程质量不符合要求，甲方提出整改要求后7天内承包人仍未予以完善的，甲方有权另行安排单位完成相应整改工作，由此发生的费用及损失均由乙方承担。

>八、合同生效与终止

1、本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字后生效；

2、合同订立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日；

3、甲方、乙方履行合同全部义务，乙方向甲方交付竣工工程后，竣工结算价款支付完毕，本合同即告终止。

>九、合同份数

1、本合同正本三份，双方各执壹份，财务一份，具有同等法律效力；

2、本合同其它未尽事宜双方可另行签订补充协议明确。

甲方：(公章)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)

经办人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经办人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**沥青施工合同范本2**

甲方：

乙方：

根据《\_合同法》，甲、乙双方经友好协商，就购买沥青事宜达成一致，同意按以下条款订立本合同以便共同遵守。

一、沥青类型及标准

甲方向乙方购买由甲方指定供应中国石化XX公司70号普通沥青SBS改性沥青或中石油70号沥青。指标按国家标准，并且由乙方提供合格证给甲方，由甲方认定为准后乙方方能供应。

二、购销价格

沥青产品价格经双方商定，暂定70号沥青乙方不含税包到给甲方每吨按人民币￥ 元、改性SBS每吨人民币￥ 元（含沥青价、损耗费、到站运费）向甲方供货。价格按市场浮动升降而定，如果价格有升降，乙方必须提前以手机或传真盖章通知甲方，经甲方手机短信或书面传真确认后方可执行新的沥青价格。

三、过磅和验收

乙方沥青包送到甲方指定地，经甲方指定的人员过磅验收后方可卸货，乙方沥青经甲方过磅验收签字确认后，即为甲方确认已收货，其后一切质量与乙方无关。数量以甲方地磅或国家部门地磅过磅为准。

四、付款方式

1、乙方先供应 三 车（约 120 吨）沥青给甲方生产，待甲方循环生产后，甲方继续付款给乙方供应沥青，乙方以此类推供应给甲方。

2、乙方供应该批次沥青给甲方，因甲方未能在一个月内付款给乙方进行继续供应甲方生产，则乙方有权终止沥青供应给甲方，并追回乙方所供应给甲方的沥青款。（注：如甲方因工程建设、天气问题，甲方需要向乙方协商后，得到乙方认可，才能继续按此合同执行。）

3、乙方在供应沥青过程中，因甲方资金周转特殊情况，未能按本合同第四条第2项向乙方付清沥青款，甲方必须在每年农历春节前十五天内付清所欠乙方总额货款（含预发3车货款）。如甲方未能按时结清沥青款给乙方，甲方按欠乙方货款总额的日1%作为滞纳金计算支付给乙方。若甲方资金确实紧张无法及时结清给乙方，甲方及时向乙方解释清楚，得到乙方同意，甲方所欠乙方货款在逾期一个月内必须付清所欠乙方的货款。（甲方按乙方指定的账户付款）

五、卸货、确认和通知

1、乙方沥青送到甲方工地后，甲方指定的质量检测员检验，甲方检验合格验收后，乙方司机按甲方人员指定才能卸货，并且甲、乙双方人员现场留样签字盖章封存，甲、乙双方各取一份，作为以后化验检测依据，如果甲方不化验和留样该批次沥青，甲方认为质量合格卸货，乙方司机卸货签收后，则为甲方认可乙方产品合格卸货。如果确定乙方提供产品技术指标与乙方提供合格证不相符，甲方有权卸货前退货。其造成的退货运输费用损失由乙方自己负责。如果由于甲方原因造成的损失一切与乙方无关。

2、甲方应提前10小时通知乙方供应其所需沥青型号及数量，乙方必须按甲方要求将甲方所需产品按时送到甲方指定地点。因不可抗因素造成无法按时供应除外。

3、乙方货未到甲方地前所一切的安全问题和发生的费用由乙方承担，货卸入甲方储蓄罐后所发生的安全责任及其造成的费用与乙方无关。

六、本合同执行中的未尽事宜，一律经甲、乙双方协商并签订书面补充协议，作为合同附件，补充协议与本合同具有同等的法律效力。

七、在甲方整个工程所需的沥青过程中，如果甲方在工程后期沥青用量中，有资金周转特殊情况，经双方协商得到乙方同意按情况实施。

八、本合同履行过程中，双方如果发生纠纷，应尽量协商解决，如果协商不成，各自可向所在地人民法院起诉仲裁。本合同经甲、乙双方盖章签字生效。甲、乙双方各执一份。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

年 月 日

**沥青施工合同范本3**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经过甲乙双方协商，就本工程施工事项协商一致，订立本合同，共同遵照执行。

>一、工程项目

1、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、承包范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

4、承包方式：包工不包料、包质量、包运输、包工期、包安全、包文明施工及验收通过。施工机械由乙方自行负责。

5、合同价款：

路面硬化每米\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整。包括切缝、养护、模板安拆等与路面施工有关的工作。（竣工后以实际丈量为准进行结算）。

6、工期：自开工\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_之日起，\_\_\_\_\_\_\_日内竣工。若因砂石料水泥等原材料不能到位工期顺延。天雨三天工期顺延。

>二、技术要求

路面为\_\_\_\_\_\_\_cm厚、\_\_\_\_\_\_\_水泥混凝土路面，宽\_\_\_\_\_\_\_米。

>三、施工及质量要求

严格控制路面宽度。，平整度、纵横向的坡度，材料质量，并按监理和规范的要求施工。垫层必须夯实，否则返工一切损失由乙方自负。

>四、双方权利和义务

1、发包人的权利和义务

发包人委派为工地代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

职权：对施工阶段质量、进度以及现场工程质量进行监理与控制、参与工程竣工验收的相关工作。

2、发包人主要工作：

负责现场协调工作；

3、承包人的权利和义务

项目负责人姓名：

项目负责人代表承包人就此工程项目全权对发包人负责。

4、承包人主要工作：

负责本工程施工范围内的施工安全工作。承包人应按有关规定严格实施安全防护措施，承担由于自身安全措施不当造成事故的责任和因此而发生的费用；做好现场设备、材料的照管工作。做好现场施工记录，配合发包人和监理单位进行质量检查。

>五、工程价款的支付

本工程施工后分阶段视进度支付到总价款的\_\_\_\_\_\_\_%。下剩款项在工程竣工验收后30日内付清。（税费由甲方支付）。

甲方：

乙方：

时间：

**沥青施工合同范本4**

供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

一、供货明细

二、质量标准：按国家有关技术标准执行，附质保书。

三、供方对质量负责的条件和期限：买方按质保书有关数据检测，如出现质量问题（双方确认的权威机构检测认定），供方应负责赔偿买方的损失；

四、供货方式和费用承担：需方提前48小时将供货计划提供给供方，供方在收到计划后48小时内将需方所要材料送到\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程工地，运费由供方承担。

五、供货价格：供方所供材料按照同期材料价格执行。

六、合理耗费及计算方式：抄牌收货。

七、验收标准、方式及提货异议期限：按国家有关技术标准执行，如果质量、数量异议，需方应在一个星期以书面方式向供方提出不合格商品原始材料标牌等，并提出承运部门出具的相关商务记录。

八、结算方式：经供需双方协商约定以承兑汇票方式支付。需方在建筑施工期间，供方供应约15000吨中粒式沥青混凝土、9000吨细粒式沥青混凝土及6000吨粗粒式沥青混凝土，在需方完成主体工作量55%后5个工作日内，需方付给供方之前所供沥青混凝土总货款的80%，竣工验收合格后95%，余款\_\_\_\_\_\_月内付清。

九、违约责任：

南京十建浦口我百润路及南XX项目部沥青混凝土总量约为16500吨，自供需双方签订合同起自工程结束前，需方另邀第三方供应材料，需方须支付给供方合同总货款5%的违约金；供方在此期间无故停止供货，须支付给需方合同总货款5%的违约金。

十、解除合同纠纷方式：本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的，依法再向卖方当地人民法院起诉。

十一、本合同生效必备条件：加盖签字盖章后。

十二、本合同一式两份，甲、乙双方各持一份。

十三、后期发货均以此合同条约执行（价格除外）。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**沥青施工合同范本5**

甲方：(以下简称甲方)

乙方：(以下简称乙方)

根据《\_合同法》等有关条例，甲乙双方为了顺利完成工程施工中沥青混合料的运输任务，本着互惠互利、优势互补、诚实守信的原则，在公平、公正、公开的基础上，经双方友好协商，特制定笨运输协议：

>一、工程名称：

沥青混凝土运输工程

>二、承包、内容：

沥青混合料的运输

>三、工程量以实际完成的车辆运输数量为准

>\_\_\_\_\_\_\_\_

>四、工程期：

依据实际施工时间定

>五、运输单价：

乙方应提供运输车辆不少于16台，混合料的运输按过磅吨位计算，按元/吨公里结算(不足八公里的按八公里计算)。

>六、付款方式：

每月五号对上月的运输单据进行对账，如双方确认无误，甲方十号之前付乙方的全部确认款项。

>七、甲方责任：

在施工过程中，所涉及到的一切与运输有关的事、物均由乙方自行解决，与甲方无关，甲方不提供任何的帮助。

>八、乙方责任：

1、应为车辆及司机手续证件不齐全或违反交通管制所造成的一切后果，甲方不承担任何责任，后果乙方自负。

2、乙方保证进场到甲方工地的车辆车况良好，必须保证每月28天能正常运输，乙方车辆进场后必须全权服从甲方的调动和一切车辆运输安排。

3、任何情况下乙方不得在施工现场惹事生非及从事违反法律法规的活动，由此造成的一切后果由乙方负责，与甲方无关。

4、乙方保证完成任务，车辆未经甲方同意不得擅自调离现场或有意停工，如果车辆不服从安排、调配，甲方将采取经济处罚。

5、施工过程中如果因为乙方的车辆故障或是其他人为原因使得甲方的材料报废的，乙方必须按价赔偿。

6、施工过程中，因乙方原因造成的道路损坏，机械车辆事故等，影响周边建筑物，责任由乙方全部承担，与甲方无关，乙方人员的工伤、安全、意外等一切费用由乙方承担，与甲方无关。

7、如乙方无故中途退场，影响甲方的正常施工，由此引发的全部费用由乙方承担。

>九、违约责任

1、乙方中途不得以提高单价等理由而罢工，如乙方为完工时车辆擅自调离现场或有意停工，由此产生的一切后果由乙方全部承担，甲方有权终止合同。

2、乙方要服从甲方的管理和指挥，制定专人在现场对施工车辆进行管理。

3、乙方如因重大事故和严重违章受到业主等部门的罚款甲方有权从乙方的工程款中扣除，工程款不足时乙方应如数补偿。

4、合同双方均不得采用虚假记录，如在运输数量上弄虚作假的，除虚假部分的运输数量不得作为运输计算依据外，还须按照虚假部分的费用十倍进行罚款。

>十、其他事项：

1、协议在执行过程如发生争议时，双方应本着公平、合理的原则及时协商处理。

2、如果有自然灾害，政府有关部门要求停工等不能实施合同条例，双方均不负任何责任。

>十一、本协议合同一式四分，甲乙双方各持两份，同具法律效应。

本协议合同书自双方签订日起生效，待项目工程完工，帐清后自动终止，双方需严格遵守执行。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**沥青施工合同范本6**

发包方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

承包方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

根据《\_合同法》、《\_建筑法》及其有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平、诚信原则，双方经过充分协商一致，甲方以包工包料的形式发包给乙方，为明确甲乙双方各自的责任、权力和义务，保质、按期、顺利完成施工任务，特签订本合同。

一、工程内容

1、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、施工面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、施工质量及验收标准

1、乙方施工标准按照GB50092—96《沥青路面施工及验收规范》执行。

2、本工程必须一次\_验合格。竣工路面应坚实、耐久、平整，摊铺厚度均匀。不允许出现开裂、堆移、泛油、剥落、车辙等现象。

3、未尽事宜，按照国家相关规范、规定、标准执行。

三、承包价格

工程合同价为 元。人民币大写： 合同价包括路面施工所用人工、材料、机械以及税金等费用。

四、合同工期

施工工期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，工期为天。

五、付款方式：

六、甲乙双方责任与义务

1、甲方负责协调各方关系，为完成施工任务创造有利条件。

2、甲方按合同约定支付工程款。

3、本工程所使用的材料、配料、机械等均由乙方自行解决。

4、乙方必须强化安全意识，乙方对违章发生的安全事故负全部责任；因违规、违章受到的处罚，由乙方承担；伤亡事故由乙方自己负责处理并承担由此造成的全部费用。

七、违约责任

乙方施工的路面如因沥青混合料或铺筑引起的问题，甲方除有权要求乙方无条件返工外，且所产生的一切相关费用均由乙方全部承担。

八、争议

甲乙双方履行合同过程中，有争议时协商解决，协商不成，向甲方所在地人民法院提起诉讼。

九、合同生效

本协议一式二份，乙方一份，甲方一份，甲方签字盖章后生效，乙方签字盖章生效。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**沥青施工合同范本7**

甲方：

乙方：

为了保证道路硬化工程保质保量，如期完工。经甲乙双方协商一致，特签订以下合同。

一、工程名称：\_\_\_实施项目之道路硬化、健身广场工程

二、工程内容：水泥硬化道路约\_\_m;健身广场约\_\_\_㎡(包括铺彩砖、砌道沿石、砌文化墙)部分水泥路面地面。

三、工期：自20\_\_年 月 日至20\_\_年 月 日，共计 天。

四、合同价款：约为\_\_元整(元)

五、承包方式：乙方包工包料。

六、工程单价及结算方式：水泥硬化路按成品砼面积，每平方米元;铺彩砖每平方元，砌道沿石每延长米元，文化墙(宽\_\_cm，高\_\_m)每延长米元，砼硬化地面每平方米元。施工期间甲方不支付预付款，工程完工甲方支付乙方工程总价的80%，工程验收合格，其余工程款一次付清。

七、施工要求及质量标准：

1、路面宽度为\_m，厚度\_\_m。

2、乙方要按照甲方施工要求保质保量，不得偷工减料。接受甲方监督监督按期完工。

3、基础要进行碾压整平，施工C20混泥土浇筑。原浆收面，保证路面平整。宽度一致。

4、彩砖铺设前要浇筑\_\_cm厚砼垫层，保证彩砖平整。文化墙、道沿石灰缝均匀，高度一致。

八、其它约定事项：

1、工程质量由甲方监督，乙方负责按期完成。

2、甲方协助乙方解决施工中的干扰。施工期间乙方设置工程标志，确保行人安全。

九、此合同一式两份，甲乙双方各持一份，自签字盖章之日起生效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**沥青施工合同范本8**

甲方：

乙方：

为确保宰能村扣香公路按时、按质、按量完成，经甲乙双方共同协商，达成如下协议：

>一、公路建设路线及工期要求：

1、公路建设路线为宰勇大寨至扣香自然寨。

2、工期要求是\_\_年3月10日至\_\_年12月30日。

>二、公路建设的内容：

公路路基开挖工程。

>三、公路建设技术要求：

1、土石方开挖有效路基直线段为米，弯道地段为米；每公里设置4个错车道，错车道有效宽度为米。

2、线型要求满足行车顺适，特殊地段最大纵坡不得大于10%，纵坡长度不得大于80米，弯道最小半径不得小于15米。

3、土质边坡按1：－1：，坚石边坡按1：，软石边坡按1：的标准进行开挖。

>四、工程验收及付款方式：

1、乙方全部完成公路路基开挖工程后，由乡组织相关部门进行验收。

2、工程承包经费为每公里万元，乙方进场并完成500米的路基开挖后，甲方再按工程进度工程款的30%预付给乙方作工程建设费用；整个工程按时按按量完工，经乡组织相关部门验收合格后，一次性付清工程款。

>五、施工安全责任：

乙方在施工期间必须妥善处理好施工安全措施，按照安全操作规程施工，达到安全生产的目的。乙方无论任何时候发生安全事故，造成的一切后果由乙方自负，甲方概不负责。

>六、双方的权利、责任和义务：

1、公路建设必须按照本合同规定的技术要求一次开挖到位，未完成整条线路的工程或不按合同工期完工的，甲方拒绝支付费用，所发生的一切费用由乙方自行承担。

2、甲方必须搞好公路经过的山林田土、房屋、坟墓等的协调和搬迁工作，如因未搞好协调和搬迁造成乙方工程误工的，从第3天算起，每天按1000元计支付乙方的误工费。

3、在施工过程中，乙方的机械燃油由乙方自行负责运输。

4、甲方必须派员协助乙方进行施工。

5、本合同一式三份，甲乙双方各执一份、乡一份，自双方签字之日生效。

甲方：

代表：

乙方：

代表：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**沥青施工合同范本9**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

兹有甲方将工程道路沥青混凝土分项工程分包给乙方进行施工，根据《\_合同法》及相关的法律法规条例，经双方协商，同意签订本合同。

一、工程概况

1、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、工程施工日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

二、承包范围

按设计院设计的沥青路面工程，以包工包料的形式承包，乙方保证工程的施工质量工程进度及施工安全。(具体施工部位统一由甲方安排)工程总面积约\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_平方米，第一期工程约平方，第二期工程约平方。乙方负责沥青混凝土搅拌、运输、洒乳化沥青透层、摊铺，路面摊铺平均厚度5㎝细粒式普通AC-10C沥青混凝土。

三、承包方式

乙方包工包料，包质量及运输，包机械摊铺、平整、压实;沥青路面工程所需的劳务、材料、机械、质检(自检)等费用全部由乙方负责，道路封闭设施及人员费用由甲方另外支付。

四、合同价款

1、沥青混凝土工程最终数量按实际完成面积结算，单价为每平方米人民币整(￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整)(不含税;另如需铣刨，铺土工布另计)，工程总造价约人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元整(￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元)，第一期工程约\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元，第二期工程约\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元。

2、剩余部分属于第二期：自通知乙方施工进场，甲方即付工程总价的60%，其余部分完工后三天内付清。

五、付款方式

1、第一期工程甲方在乙方设备进场当日即向乙方支付人民币壹拾万元(￥100000元)作为进场费及备料款，该预付款在最后工程结算款中扣除。

2、甲方如未能及时支付进度款，造成工期延误乙方不负责任。

3、工程完工总款按95%支付乙方，其中5%质保金，在本合同完工之日起三个月之内付清，质保期为一年。

4、甲方逾期付款，按拖欠工程款以每日万分之五支付滞纳金给乙方。

5、甲方以现金、转帐支票等形式付款给乙方，税金由甲方另外支付。

六、甲乙双方责任

1、甲方负责提供施工通道、清洗路面、检查井安装和施工场地;

2、甲方负责提供图纸及其他工作的技术交底;

3、甲方负责提供道路施工过程中的机械用水;

4、甲方负责提供施工员和现场管理人员，负责协调施工过程中的相关工作;

5、甲方负责负责与业主及监理的协调工作;

6、甲方应及时向乙方支付工程进度款;

7、乙方负责按时按质保证甲方指定的完成时间为：7月28日-7月31日前;

8、乙方负责沥青混凝土的采购、拌和、运输及摊铺、碾压;

9、乙方负责提供材料及相关质检报告证明及负责检测相关费用;

10、乙方负责提供沥青混凝土施工资料和实验资料;

11、乙方负责提供施工机械人工配套表(参照附件一);

12、乙方必须保证工程质量，并保证一年内正常使用，若乙方质量造成的维修由乙方负责，如属非正常使用(如钻、挖、基础下沉等)而造成的\'维修另外协商。

七、安全文明施工

1、乙方施工人员进入施工现场必须遵守各项安全规章制度。

2、做到文明施工，确保施工用电安全，注意防火。

3、乙方施工原因所发生的一切安全事故，其责任均由乙方承担(详见安全责任书)

4、安全责任书另签，具有同等法律效力。

八、工程期限

1、结合工程实际情况进行施工，施工以双方商定为限，具体开始时间：接甲方通知后5天内开始，沥青砼摊铺为期2天，如因甲方原因乙方无法施工延长工期，造成乙方损失则双方协商解决。

2、发生人力不可抗拒的因素，如因天气或甲方原因，造成无法施工则工期顺延。

九、质量要求

1、乙方在施工过程中必须满足设计要求和相关的技术规范规定要求;

2、乙方在施工过程中使用的机械设备必须满足设计和相关的技术规范规定要求;

3、乙方在施工过程中必须按图纸技术要求及沥青路面技术要求确保路面平整按规范施工。

十、其他

1、本合同签定后，甲乙双方如因其他原因导致有异议时，双方另行协商，协商结果作为本合同补充协议，具有同等法律效力。补充协议与本合同约定有冲突的，以补充协议为准。如协商不成，可向广东省阳江仲裁委员会申请仲裁;

2、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！