



Исх.1/2807 от 28.07.2022

Общероссийскому движению предпринимателей
Администрации Владимирской области

Заявка на участие в конкурсе «Ковалев Бизнес-Старт»

Наименование проекта :

Повышение обоснованности управленческих решений руководителей администрации Владимирской области, директоров сельскохозяйственных и градообразующих предприятий, путем привлечения опытных отечественных консультантов, обеспечивающих разработку и реализацию конкретных практических рекомендаций по проблемам управления и ведения бизнеса

Команда проекта :

Формируется из аккредитованных при НИСКУ* консультантов по управлению согласно запросам предприятий Владимирской области в соответствии с объемом, индивидуальным план-графиком работ и компетенциями.

Цель проекта :

Повышение эффективности государственного и корпоративного управления предприятиями и отраслями хозяйствования Владимирской области. Участие в формировании государственной политики в регионе. Увеличение ВВП во всех экономических и социальных сферах, которые являются ключевыми источниками получения доходов Владимирской области. Особое внимание планируется уделить сфере образования, подготовки профессиональных управленческих кадров, которые смогут задать новый импульс в развитии региона и межрегиональной кооперации, строительству, сельскому хозяйству, а также транспорту и туристической отрасли.

Рыночная перспективность :

В связи с уходом с российского рынка международной компетенции в области управленческого консалтинга в лице основных игроков большой четверки , таких как Deloitte , McKinsey & Company , KPMG ,Ernst & Young , возникла острая необходимость сформировать экосистему расширенного воспроизводства национальной консалтинговой отрасли для обеспечения национального технологического суверенитета в управлении и консалтинге и созданию профессиональных стандартов в отрасли управленческого консультирования .

Предлагаем при содействии администрации Владимирской области запустить в регионе пилотный проект по внедрению отечественных технологий в управлении и консалтинге , разработке отраслевых управленческих стандартов , проведению профильных мероприятий для руководителей и введению в ВУЗах магистерских программ по обучению и ДПО по управленческому консалтингу , что позволит расширить список востребованных и хорошо оплачиваемых на рынке труда компетенций .

По согласованию с руководством региона возможно проведение внешнего технологического аудита предприятий и приоритетных отраслей промышленности и сельского хозяйства с целью поиска решений , дающих ощутимый эффект для экономики страны .

Дать возможность инвесторам войти в наиболее перспективные проекты на территории Владимирской области и создать консорциумы с новыми индустриальными партнерами .

Описание проекта :

Создание фирменных аудиторских научных центров на предприятиях и приоритетных отраслях промышленности и сельского хозяйства .

Разработка межотраслевой общероссийской IT-платформы , включающей базу профильных экспертов , финансовых консультантов , ведущих технических специалистов и инженеров , конструкторов и ученых .

Центры аудита технологий создаются на основе сотрудничества ученых, инженеров , конструкторов , студентов профильных кафедр технологического предпринимательства , инновационного менеджмента , специалистов по финансовому и международному праву и др. для подбора технологических решений , оптимизации бизнес-процессов , коммерциализации технологий , подбора подходящих мер господдержки , расчета мультипликативного экономического эффекта , прогнозирования необходимой корректировки регуляторной среды , подбора базовых партнеров и инвесторов ,

создание профильных консорциумов , комплексной упаковки проектов (ТЭО, бизнес-план ,финансовая модель и т.д.) и определение направления дальнейших отраслевых исследований .

Описание проблемной ситуации на рынке :

Необходимость смены традиционной модели экономического роста , увеличения ВВП , синергетический эффект от объединения компетенций науки и бизнеса , стимулирование НТП и развития научных исследований , заинтересованность крупного бизнеса в Deep Tech университетских проектах , необходимость оперативной разработки технологий будущего , возможность привлечения студентов , преподавателей и научных сотрудников в технологическое предпринимательство , необходимость роста престижа инженерных специальностей и выращивания специалистов с компетенциями одновременно в инжиниринге , экономике , менеджменту и цифровой части

Прогнозируемые результаты реализации идеи :

Оперативное внедрение современных технологий после ревизии текущих и восстановление экономики РФ в режиме санкций на примере Владимирской области с последующим масштабированием на остальные регионы РФ.

Создание базы экспертов в приоритетных областях науки и техники включая опытных конструкторов , ученых , инженеров и молодых специалистов способных в короткий период времени провести аудит и финансовое оздоровление предприятий (с указанием портфолио, компетенций, рейтинга и возможностью менторства или участия в технологических проектах) .

Создание нового формата управления предприятиями, основанного на внедрении методик антикризисного управления и повышения эффективности разработок .

Повышение ВВП , увеличение доходной части потребительского бюджета студентов , молодых ученых , инженеров , конструкторов и профильных экспертов от бизнеса и науки , возможность участвовать в процессе формирования научно-технической политики , включая определение и запуск приоритетных научных направлений и отраслевых исследований .

Повышение престижа инженерных специальностей . Возможность для молодых специалистов участвовать в переориентации действующей научно-технической политики с ресурсного на инновационное развитие рынка наукоемкой продукции .

Возможность через IT - платформу оперативно участвовать в подготовке предложений для Правительства РФ и Минобрнауки о том какие ресурсы , полномочия и компетенции необходимы на данном этапе , для выполнения задач научно-технологического развития и вхождения России в число стран технологических лидеров.

План развития :

	Этапы	Ответственные / организаторы
1.	Создание совместной рабочей группы от НИСКУ и ОДП Андрея Ковалева	Президент НИСКУ или его уполномоченное лицо и представитель Председателя ОДП Андрея Ковалева
2.	Встреча с уполномоченным представителем Администрации Владимирской области	ОДП Андрея Ковалева
3.	Согласование плана работ и мероприятий , подписание дорожной карты проекта , формирование календарного графика , контактные данные руководителей предприятий Вузов и основных отраслей Владимирской области с которыми предстоит работать	Представитель Администрации Владимирской области совместно с рабочей группой
4.	Общая встреча руководителей рабочей группы НИСКУ , ОДП , администрации Владимирской области и руководителей Вузов и предприятий . Постановка задач . Знакомство	Представитель Администрации Владимирской области совместно с рабочей группой
5.	Персональная работа консультантов по графику отдельно с каждым предприятием и Вузом	Консультанты НИСКУ
6.	Предоставление бизнес-аудиторских отчетов и конкретных предложений по оптимизации управления и работы отраслей промышленности и сельского хозяйства , ведущих предприятий региона с методиками , технологиями	Консультанты НИСКУ

7.	Подведение итогов , отчеты , оферты	НИСКУ по согласованию с Администрацией
8.	Запрос на меры поддержки отрасли и региона на федеральном уровне , постановка вопроса о масштабировании опыта Владимирской области на остальной территории РФ	ОДП совместно с Администрацией Владимирской области

Требуемое финансирование :

	ВАРИАНТЫ ОПЕРАТОРА ПРОЕКТА	ФИНАНСИРОВАНИЕ
1	Создание АНО с участием профильного министерства Владимирской области	По согласованию с администрацией или Министерством Образования Владимирской области из бюджета ВО
2	НИСКУ как центр компетенций	По согласованию с администрацией из бюджета ВО
3	ООО НПО МЭР	Гранты или нац.проекты

Контакты для связи :

8-985-505-28-05

8-969-088-13-15

Project.rf@gmail.com

Управляющий Партнер ООО «НПО МЭР»

Член НИСКУ (консультирование по международному стандарту ISMCI)

Член экспертного совета по промышленности и инвестициям ОДП

Мардашкина Наталья

