

質問回答

2015年8月3日

「インド国タミル・ナド州投資促進プログラム(産業人材育成支援)【有償勘定技術支援】」

(公示日:2015年7月22日/公示番号:150535)について、業務指示書に関する質問と回答は以下のとおりです。

通番号	当該頁項目	質問	回答
1	P.13 「(6)技術研修計画の策定(第二次現地業務)」の1)	ToTによる技術研修を「業務期間内に2回(約45日間、15名)」実施することが想定されているが、実際は複数の訓練機関でのToTが想定されるため、全機関合計で15名を対象とすることになると理解して良いか。	ご理解のとおりです。他方、複数の訓練機関に対して個別にToTを実施する方法を想定されていると思いますが、国営訓練機関(Advanced Training Institute)等で一括して実施する方法も可能性として検討しています。プロポーザルで提案いただく訓練形式については、業務開始後に州政府や関係機関と協議の上、柔軟に変更することは可能です。
2	同上	「約45日間」という日数は、各分野で複数の訓練機関でのToTを合計した想定日程と理解して良いか。それとも、「各校約45日間」とする想定か。また、これは「溶接」および「機械加工」の2分野合計での日数との理解で良いか。	以下のとおり想定しています。 【溶接】全機関合計15名×45日間×1回 【機械加工】全機関合計15名×45日間×1回 柔軟な計画変更については上記質問1への回答のとおりです。
3	同上	「2回(45日間)」というのは、「2回合計45日間」という意味か、それとも「各回45日間で2回」という意味か。	45日間で2回、という意味です。柔軟な計画変更については上記質問1への回答のとおりです。
4	P.13 「(9)産業人材育成に係る政策提言・施策の検討(国内作業・最終現地業務)」	(国内作業・最終現地業務)という意味として、1)および2)を国内作業および最終現地業務で実施し、さらに3)を最終現地業務で実施する、という理解でよいか。	3)の報告先としてJICA(南アジア部)を挙げていることから、1)~3)のすべてに関し、国内・現地で作業が生じる想定です。

5	<p>P11(2)JETRO 及びチェンナイ日本商工会との連携 「プロポーザルにおいて、本分野に係る業務方針及び計画を提案すること。」</p>	<p>「本分野」とは「JETRO 及びチェンナイ日本商工会との連携」ということでしょうか？</p>	<p>本分野とは、「州政府と本邦企業とのネットワーキング」、つまり情報交換体制の構築や連携研修事業の実現に向けた業務を指しています。「JETRO 及びチェンナイ日本商工会との連携」はその際の留意事項や手段という位置づけです。</p>
6	<p>P13(6)技術研修計画の策定(第二次現地業務) 「研修計画は柔軟に検討するものとするが、業務期間内に2回(約45日、15名)、州研修機関講師に対する Training of Trainers 形式にて実施することを想定する。」</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 研修は溶接と機械加工を合わせて2回で合計約45日、15名を想定しているでしょうか、それとも、溶接を2回で合計約45日、15名、機械加工を2回で合計約45日、15名を並行実施する想定でしょうか？ 2. 研修はマスタートレーナー(講師・指導員)の育成そのものを目的としているのでしょうか、それとも、パイロット実施を通じた課題の抽出 政策提言を目的としているでしょうか？ 3. Training of Trainers の開催場所(研修場)、設備(溶接機械・工作加工機械・作業ベンチ等)、消耗品(溶接棒・鉄板・金属棒・アセチレン/酸素ガス等)の供給などについて、インド側が負担するという認識でよろしいでしょうか。 4. 一方、プロジェクト開始後に、研修費用(会場費・設備使用料、溶接棒・鉄板・金属棒・ガス等の人数分の消耗品費、参加者の昼食・スナック代、交通費/日当/宿泊等)が発生することが判明した場合、契約変更等で対応頂けるのでしょうか。(C/PであるTNSDCが1年ほど前に立ち上がった10名程の新しい機 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 上記質問2への回答のとおりです。 2. マスタートレーナーの育成そのものを第一義的には目的としています。他方、ご指摘のとおり実際に研修を実施することを通じた、課題抽出及び政策提言への貢献も期待しています。 3. コンサルタントの人件費や交通費等を除いて全てインド側負担が原則です。 4. 追加投入が生じる場合は契約変更での対応を相談させていただきます。

		関であること、また民間・公的教育機関との活動・連携・協力関係の度合いが読めないこと、派遣 M/M、派遣回数からスポット的な派遣となる傾向があることから確認します)。	
--	--	--	--

以上