



EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN						
EXPEDIENTE 153-441						
LICITADOR		NEXIA INFRAESTRUCTURAS SL				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A.1 DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 8 Mb nin o límite máximo de 50 follas			
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
	MEMORIA DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTEIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.A.1 DAS F.E.C. MÁXIMO 79 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORANTES		Presenta desenvolto das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras... existencia no ámbito dun cauce de augarregato, plantas invasoras, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, ...	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS		Recolle indicación modulada segundo a incidencia na execución da obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións do proxecto	
		PUNTUACIÓN B.1.1.			19,50	
		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA		Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais, garaxes, autopista, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora,	
			PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA		Presenta proposta adecuada de desvios de tráfico	
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA			Presenta proposta de faseado acorde á obra.		
	PUNTUACIÓN B.1.2.			21,00		
	CONTIDOS A VALORAR	AFECIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar		
		DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABALLO E RENDIMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar		
		RELACIÓN EQUIPOS DE TRABALLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra		
		PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra		
		DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar		
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS		Presenta diagrama de folguras acorde a obra a executar		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos		
	PUNTUACIÓN B.1.3.			23,00		
	TOTAL PUNTOS B.1.			63,50		
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.A.2 DAS F.E.C. MÁXIMO 12 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALLO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR				Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
PUNTUACIÓN B.2.1.			8,00			
CONTIDOS A VALORAR		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra		
	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenvolto das funcións de cada cargo			
PUNTUACIÓN B.2.2.			2,80			
TOTAL PUNTOS B.2.			10,80			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMAS DE RECICLADO (APARTADO 7.A.3 DAS F.E.C. MÁXIMO 9 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
	PUNTUACIÓN B.3.1.			1,80		
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIONS CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA DE RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado			
PUNTUACIÓN B.3.2.			1,80			
TOTAL PUNTOS B.3.			3,60			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		77,90				
NEXIA INFRAESTRUCTURAS SL						





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN						
EXPEDIENTE 153-441						
LICITADOR		CONSTRUCCIONES RAMÍREZ SL				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.1 DA S.FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprir requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 8 Mb nin o límite máximo de 50 follas			
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumprir requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
	MEMORIA DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumprir requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1 DA S.FEC) MÁXIMO 78 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto		
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9	Non desenrola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como desrozado e retiradas de terra, nivelacións, pavimentacións,...	
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras, existencia no ámbito dun cauce de auga-regato, arbolado existente a manter, falso túnel e AP-9, ...	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS		Recolle indicación modulada segundo a incidencia na execución da obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións do proxecto	
			PUNTAUACIÓN B.1.1.	15,60		
	B.1.2. APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, carga y descarga, transporte público, aparcadoiros, vados, RSU.
				USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra
				PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
				MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público.
				PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde á obra.
				OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMILITANEAR A OBRA COAS ACTIVIDADES COÍTAS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños, centro educativo, igrexa e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, referente a ruidos, información bidireccional, limpeza, horarios, contaminación.
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado			
	PUNTAUACIÓN B.1.2.	18,00				
	B.1.3. APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERIODOS, EQUIPOS DE TRABAÑO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
				DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDIMENTOS	-3,45	Non desenvolve suficientemente proposta de organización en equipos de traballo, con desglose adecuado destes equipos en maquinaria, instalacións, materiais, man de obra e outros e rendementos acorde a obra a executar
				RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolvemento temporal das unidades de obra
				PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	-3,45	Non desenrola suficientemente indicación do avance temporal das unidades de obra, con detalle desglosado destas e cun intervalo temporal acorde ao prazo da obra e tendo en conta os condicionantes da actuación
				DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolvemento da obra acorde a obra a executar
				FOLGURAS DAS ACUACIÓNS		Presenta diagrama de folguras acorde a obra a executar
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes topoloxías de actuación e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos			
	PUNTAUACIÓN B.1.3.	16,10				
	TOTAL PUNTOS B.1.			49,70		
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DA S.FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAÑO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos
PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES					Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
DIVERSIDADE ENSAIOS LID. A CONTROLAR					Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO					Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
PUNTAUACIÓN B.2.1.				8,00		
B.2.2. APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)				CONTIDOS A VALORAR	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA
	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo			
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control			
	PUNTAUACIÓN B.2.2.	4,00				
TOTAL PUNTOS B.2.			12,00			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA (APARTADO 7.3 DA S.FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
			PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquemas gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
			PUNTAUACIÓN B.3.1.	2,70		
B.3.2. APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMOSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS		As actuacións que describe son específicas para as obras a executar e adaptadas a peculiaridade destas	
			ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquemas gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado.				
PUNTAUACIÓN B.3.2.	3,60					
TOTAL PUNTOS B.3.			6,30			
PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			68,00			
CONSTRUCCIONES RAMÍREZ SL						





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN						
EXPEDIENTE 153-441						
LICITADOR		OBRAS, REFORMAS Y SANEAMIENTOS SL				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.1 DA S.FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 8 Mb nin o límite máximo de 50 follas			
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
	MEMORIA DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1 DA S.FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9	Non desenrola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como desbrozado e retiradas de terra, nivelacións, pavimentacións,...	
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras, existencia no ámbito de plantas invasoras, arbolado existente a manter.	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS		Recolle indicación modulada segundo a incidencia na execución da obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións do proxecto	
			PUNTUACIÓN B.1.1.	15,60		
		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA		Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais , garaxes, autopista, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora, festexos na zona	
			PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público. Non detalla convenientemente accesos a obra desde a rede viaria xeral.	
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA			Presenta proposta de faseado acorde a obra.		
		PUNTUACIÓN B.1.2.	21,00			
	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓNIS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar		
		DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABALO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar		
		RELACIÓN EQUIPOS DE TRABALO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolvemento temporal das unidades de obra		
		PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra		
		DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolvemento da obra acorde a obra a executar		
		FOLGURAS DAS ACUACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes topoloxías de actuación e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos		
		PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00			
		TOTAL PUNTOS B.1.	59,60			
	B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DA S.FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR				Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
		PUNTUACIÓN B.2.1.	8,00			
CONTIDOS A VALORAR		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra		
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control			
	PUNTUACIÓN B.2.2.	4,00				
	TOTAL PUNTOS B.2.	12,00				
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE RECICLADO (APARTADO 7.3 DA S.FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80			
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓNIS CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS		-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
	PUNTUACIÓN B.3.2.	2,70				
	TOTAL PUNTOS B.3.	4,50				
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR OBRAS, REFORMAS Y SANEAMIENTOS SL		76,10				





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN				
EXPEDIENTE 153-441				
LICITADOR		CIVIS GLOBAL SL		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.1 DA F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 8 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	MEMORIA DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1 DA F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	B.1.1.-APARTADO A.1.a).DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR		
		ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
		DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenvolto das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
		CONDICIONANTES PROXECTO	Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto	
		GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	Recolle indicación modulada segundo a incidencia na execución da obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións do proxecto	
	PUNTUACIÓN B.1.1.	26,00		
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR		
		ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, transporte público, aparcadoiros, vados, RSU.
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra
		PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
		MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA		Presenta proposta adecuada de desvios de tráfico
		PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde á obra.
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRA COS ACTIVIDADES COTIÁS		Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
	PUNTUACIÓN B.1.2.	27,00		
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERIODOS, EQUIPOS DE TRABAÑO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR		
		AFECIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDEMENTOS			Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde á obra a executar	
RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL			Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra	
PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA			Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS			Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde á obra a executar	
FOLGURAS DAS ACUACIÓNS		Presenta diagrama de folguras acorde á obra a executar		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes topoloxías de actuación e para cada elemento de obra e con taboas esquemáticas dos equipos		
PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00			
TOTAL PUNTOS B.1.	76,00			
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DA F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR		
		MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAÑO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
	DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR	Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
	DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO	Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade		
	PUNTUACIÓN B.2.1.	8,00		
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR			
	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde á obra e con indicación das funcións de cada cargo	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
PUNTUACIÓN B.2.2.	4,00			
TOTAL PUNTOS B.2.	12,00			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMAS (APARTADO 7.3 DA F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR		
		BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	As prácticas que describe son específicas para as obras a executar e adaptadas a peculiaridade destas	
	PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	As prácticas que describe son específicas para as obras a executar e adaptadas a peculiaridade destas		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquemas gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
PUNTUACIÓN B.3.1.	4,50			
B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓNS CONTAMINANTES Á ATMOSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR			
	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	As actuacións que describe son específicas para as obras a executar e adaptadas a peculiaridade destas		
ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado			
ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquemas gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado			
PUNTUACIÓN B.3.2.	3,60			
TOTAL PUNTOS B.3.	8,10			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			96,10	
CIVIS GLOBAL SL				





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN						
EXPEDIENTE 153-441						
LICITADOR		SERGONSA SERVICIOS SL				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.1 DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 50 follas			
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Presenta desenvolto das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente o estado actual da zona, existencia no ámbito dun lavadouro, plantas invasoras, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista.	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes como referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras, ... existencia no ámbito dun lavadouro, cauce de auga-regato, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, ... e actuacións recollidas no proxecto referentes a actuacións previas (destruído, nivelación do terreo, execución de muros, cunetas, acometidas de saneamento e abastecemento, acondicionado de lavadouro), movemento de terras, pavimentación, alumbrado público, xardinería, mobiliario.	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente diferentes pavimentacións, xardinería, canalizacións, sección tipo.	
		PUNTUACIÓN B.1.1.			7,80	
		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, transporte público, aparcacondutores, vados, RSU	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais, garaxes, igrexa, autopista, colexio, liñas aéreas de electricidade, antena repelidora, festexos na zona	
			PROPOSTA DE CAMPEAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
			MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público. Non detalla convenientemente accesos á obra desde a rede viaria xeral.	
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA		-4,5	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde cos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra		
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMIL TAREAR A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁNS		-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños, centro educativo, igrexa e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, referente a ruidos, información bidireccional, limpeza, horarios, contaminación.		
	PUNTUACIÓN B.1.2.			3,00		
	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar		
		DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABALO E RENDIMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar		
		RELACIÓN EQUIPOS DE TRABALO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra		
		PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra		
		DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar		
		FOLGURAS DAS ACUACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar		
	PUNTUACIÓN B.1.3.			23,00		
	TOTAL PUNTOS B.1.		33,80			
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.	
DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR			-2	Non presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
PUNTUACIÓN B.2.1.			4,00			
CONTIDOS A VALORAR		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra		
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control			
PUNTUACIÓN B.2.2.			3,20			
TOTAL PUNTOS B.2.		7,20				
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMAS DE RECICLADO (APARTADO 7.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIAR. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIAR. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
	PUNTUACIÓN B.3.1.			1,80		
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISSIONS CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIAR. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIAR. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado			
PUNTUACIÓN B.3.2.			1,80			
TOTAL PUNTOS B.3.		3,60				
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR SERGONSA SERVICIOS SL		44,60				



EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN				
EXPEDIENTE 153-441				
LICITADOR		XESTION AMBIENTAL DE CONTRATAS SL		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.1 DA S.F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 8 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTEIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1 DA S.F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenvolto das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
			CONDICIONANTES PROXECTO	Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	Recolle indicación modulada segundo a incidencia na execución da obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións do proxecto
			PUNTAÇÃO B.1.1.	26,00
	B.1.2. APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais ,garaxes, autopista, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora, festexos na zona
			PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA	Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
			MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	Presenta proposta adecuada de desvíos de tráfico
			PROPOSTA FASEADO DA OBRA	Presenta proposta de faseado acorde á obra.
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRA COAS ACTIVIDADES COÍTAS	Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras
	PUNTAÇÃO B.1.2.	25,50		
	B.1.3. APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODOS, EQUIPOS DE TRABAÑO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECIÓNS CLIMATOLÓXICAS	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDEMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
			RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra
			DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS	Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar
			FOLGURAS DAS ACUACIÓNS	Presenta diagrama de folguras acorde a obra a executar
	PUNTAÇÃO B.1.3.	23,00		
	TOTAL PUNTOS B.1.		74,50	
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DA S.F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAÑO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
		DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR	Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO	Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
		PUNTAÇÃO B.2.1.	8,00	
		CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra
ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo			
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control			
PUNTAÇÃO B.2.2.	4,00			
TOTAL PUNTOS B.2.		12,00		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS (APARTADO 7.3 DA S.F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
	CONTIDOS A VALORAR	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
		PUNTAÇÃO B.3.1.	1,80	
CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
	ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
PUNTAÇÃO B.3.2.	2,70			
TOTAL PUNTOS B.3.		4,50		
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR XESTION AMBIENTAL DE CONTRATAS SL		91,00		





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN					
EXPEDIENTE 153-441					
LICITADOR		ELSAMEX SA			
A. REVISIÓN DOS CUMPRIMENTOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.1 DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Presenta desenvolvemento das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras, plantas invasoras, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, ...
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes como referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras, existencia no ámbito dun lavadouro, cauce de auga-regato, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, ... e actuacións recollidas no proxecto referentes a actuacións privas (desbrozo, nivelación do terreo, execución de muros, cunetas, acometidas de saneamento e abastecemento, acondicionado de lavadouro), movemento de terras, pavimentación, alumbrado público, xardinería, mobiliario.
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente diferentes pavimentacións, xardinería, canalizacións, imaxen final.	
		PUNTUACIÓN B.1.1.	7,80		
	B.1.2. APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, transporte público, aparcaoiros, vados, RSU.
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais, garaxes, igrexa, autopista, colexio, liñas aéreas de electricidade, antenna repetidora, festexos na zona.
			PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA	-3	Non desenvolve adecuadamente proposta de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno.
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvios necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público. Non detalla convenientemente accesos a obra liñeas a rede viaria vertical.
			PROPOSTA FASEADO DA OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra.
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños, centro educativo, igrexa e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, referente a ruidos, información bidireccional, limpeza, horarios, contaminación.
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, esquema de tráfico actual, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos, ubicación campamento, implantación en obra e faseado desta.	
		PUNTUACIÓN B.1.2.	0,00		
	B.1.3. APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS DE TRABALLO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABALLO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
			RELACIÓN EQUIPOS DE TRABALLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolvemento temporal das unidades de obra
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación deslogada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra.
			DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolvemento da obra acorde a obra a executar
			FOLGURAS DAS ACUACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes topoloxías de actuación e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos	
		PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00		
		TOTAL PUNTOS B.1.	30,80		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALLO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
		DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
		DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
		PUNTUACIÓN B.2.1.	8,00		
	B.2.2. APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra
ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE				Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo.	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
	PUNTUACIÓN B.2.2.	3,20			
	TOTAL PUNTOS B.2.	11,20			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMAS (APARTADO 7.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
		PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80		
B.3.2. APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9			
	PUNTUACIÓN B.3.2.	2,70			
	TOTAL PUNTOS B.3.	4,50			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		46,50			
ELSAMEX SA					





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN					
EXPEDIENTE 153-441					
LICITADOR		CALFENSA PROYECTOS SL			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 6.1 DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP: ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenvolto das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente a viabilidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras... existencia no ámbito dun lavadouro, plantas invasoras, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, ...
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes como referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras... existencia no ámbito dun lavadouro, cauce de auga-regato, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista... e actuacións recollidas no proxecto referentes a actuacións previas (desbrozo, nivelación do terreo, execución de muros, cunetas, acometidas de saneamento e abastecemento, acondicionado de lavadouro), movemento de terras, pavimentación, alumbrado público, xardinería, mobiliario)
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente diferentes pavimentacións, xardinería, seccións tipo, inaxen final.
			PUNTAUACIÓN B.1.1.	7,80	
		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, transporte público, aparcadoiros, vados, RSU.
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais, garaxes, igrexa, autopista, colexio, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora, festexos na zona
			PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA	-4,5	Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
			MEDIDAS DESVOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público. Non detalla convenientemente accesos á obra tendo a rede viaria xeral.
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA		-4,5	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficiente detallada do avance das diferentes unidades de obra	
	CONTIDOS A VALORAR	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños, centro educativo, igrexa e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, referente a ruidos, información bidireccional, limpeza, horarios, contaminación.	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, esquema de tráfico actual, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos, implantación en obra e faseado desta	
			PUNTAUACIÓN B.1.2.	3,00	
		AFECCIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
		DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS	-3,45	Non desenvolve suficientemente proposta de organización en equipos de traballo, con desglose adecuado destes equipos en maquinaria, instalacións, materiais, man de obra e outros e rendementos acorde a obra a executar	
	CONTIDOS A VALORAR	RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	-3,45	Non desenvolve suficientemente a relación dos equipos de traballo coas unidades de obra e asignación acorde a planificación da obra	
		PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
		DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar	
		FOLGURAS DAS ACUACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos	
		PUNTAUACIÓN B.1.3.	16,10		
		TOTAL PUNTOS B.1.	26,90		
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.A.2 DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.
			DIVERSIDADE ENSAIOS UD A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.
		DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
		PUNTAUACIÓN B.2.1.	4,00		
CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenvolve suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra		
	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
	PUNTAUACIÓN B.2.2.	1,20			
	TOTAL PUNTOS B.2.	5,20			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE RECICLADO (APARTADO 7.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
		PUNTAUACIÓN B.3.1.	1,80		
	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado		
	PUNTAUACIÓN B.3.2.	1,80			
	TOTAL PUNTOS B.3.	3,60			
PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		35,70			
CALFENSA PROYECTOS SL					





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN					
EXPEDIENTE 153-441					
LICITADOR		CONSTRUCCIONES OBRAS Y VIALES SA			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.1 DA S.F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 8 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1 DA S.F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	B.1.1.-APARTADO A.1.a).DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenvolto das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
			CONDICIONANTES PROXECTO	Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	Recolle indicación modulada segundo a incidencia na execución da obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións do proxecto	
	Puntuación B.1.1.		26,00		
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, transporte público, aparcadoiros, vados, RSU.
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial , garaxes, autopista, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora, festexos na zona
			PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvios necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público. Non detalla convenientemente accesos á obra desde a rede viaria xeral.
			PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde á obra.
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERIODOS, EQUIPOS DE TRABAÑO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con vecinos, centro educativo, igrexa e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, referente a ruidos, información bidireccional, limpeza, horarios, contaminación.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, esquema de tráfico actual, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos, ubicación campamento, implantación en obra e faseado desta
			AFECCIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
			RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DA S.F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra
			DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar
			FOLGURAS DAS ACUACIÓNS		Presenta diagrama de folgurax acorde a obra a executar
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación e para cada elemento de obra e con láboras esquemáticas dos equipos
			Puntuación B.1.3.	23,00	
	TOTAL PUNTOS B.1.		56,50		
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DA S.F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAÑO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos
PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES			-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.	
DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR				Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO			-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
Puntuación B.2.1.			4,00		
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
Puntuación B.2.2.		4,00			
TOTAL PUNTOS B.2.		8,00			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMAS DE AFOURO (APARTADO 7.3 DA S.F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
Puntuación B.3.1.		1,80			
B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMOSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado	
Puntuación B.3.2.		1,80			
TOTAL PUNTOS B.3.		3,60			
Puntuación TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR CONSTRUCCIONES OBRAS Y VIALES SA		68,10			



EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN					
EXPEDIENTE 153-441					
LICITADOR		ORECO SA			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A.1 DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 8 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenvolto das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
			CONDICIONANTES PROXECTO	Indica expresamente e con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	Recolle indicación modulada segundo a incidencia na execución da obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións do proxecto	
		PUNTUACIÓN B.1.1.		26,00	
		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-4,5	Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN		Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais ,garaxes, autopista, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora, festexos na zona
			PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA		Presenta proposta adecuada de desvios de tráfico
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA			Presenta proposta de faseado acorde á obra.	
	CONTIDOS A VALORAR	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS		Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado	
		PUNTUACIÓN B.1.2.		25,50	
		CONTIDOS A VALORAR	AFECIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
	RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL			Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra	
	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA			Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
	DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS			Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar	
	CONTIDOS A VALORAR	FOLGURAS DAS ACUACIÓNS		Presenta diagrama de folguras acorde a obra a executar	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes topoloxías de actuación e para cada elemento de obra e con liñas esquemáticas dos equipos	
		PUNTUACIÓN B.1.3.		23,00	
	TOTAL PUNTOS B.1.		74,50		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.A.2 DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos		
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto		
		DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR	Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO	Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade		
		PUNTUACIÓN B.2.1.		8,00	
		CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo				
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control				
PUNTUACIÓN B.2.2.		4,00			
TOTAL PUNTOS B.2.		12,00			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE REDUCIÓN DAS EMISIÓNS (APARTADO 7.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIA DA OBRAS	As prácticas que describe son específicas para as obras a executar e adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS	Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
	CONTIDOS A VALORAR	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquemas gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
		PUNTUACIÓN B.3.1.		3,60	
CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES COA OBRA	-0,9	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
	ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO	-0,9	Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
CONTIDOS A VALORAR	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquemas gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado		
PUNTUACIÓN B.3.2.		2,70			
TOTAL PUNTOS B.3.		6,30			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR ORECO SA		92,80			





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN						
EXPEDIENTE 153-441						
LICITADOR		CONSTRUCCIONES TABOADA Y RAMOS SL				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 6 DA OBRAS DE EXECUCIÓN DE F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 8 Mb nin o límite máximo de 50 follas			
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
	MEMORIA DO PLAN DE AFOORO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTEIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1.1 DAS F.E.C. MÁXIMO 79 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Presenta desenvolvemento das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente o estado actual da zona, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras, existencia no ámbito dun lavadouro, cauce de auga-regato, plantas invasoras, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, ...	
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS		Recolle indicación modulada segundo a incidencia na execución da obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente diferentes pavimentacións, xardinería, canalizacións, imaxes final.	
			PUNTAÇÃO B.1.1.	14,30		
			B.1.2. APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3
	USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5			Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais, garaxes, igrexa, autopista, colexio, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora, testexos na zona	
	PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA				Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno	
	MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5			Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvios necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público. Non detalla convenientemente accesos á obra desde a rede viaria xeral.	
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA				Presenta proposta de faseado acorde á obra.	
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS				Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-6			Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, esquema de tráfico actual, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos e implantación en obra	
	PUNTAÇÃO B.1.2.	12,00				
	B.1.3. APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERIODOS, EQUIPOS DE TRABAÑO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
			DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDEMENTOS	-3,45	Non desenvolve suficientemente proposta de organización en equipos de traballo, con desglose adecuado destes equipos en maquinaria, instalacións, materiais, man de obra e outros e rendementos acorde á obra a executar	
			RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolvemento temporal das unidades de obra	
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra	
			DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolvemento da obra acorde á obra a executar	
			FOLGURAS DAS ACUACIÓNS		Presenta diagrama de folguras acorde á obra a executar	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación e para cada elemento de obra e con taboas esquemáticas dos equipos	
PUNTAÇÃO B.1.3.	19,55					
TOTAL PUNTOS B.1.		45,85				
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DAS F.E.C. MÁXIMO 12 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAÑO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos		
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.		
		DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR	-2	Non presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
		DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade		
		PUNTAÇÃO B.2.1.	4,00			
		B.2.2. APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra
				ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde á obra e con indicación das funcións de cada cargo
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
PUNTAÇÃO B.2.2.	4,00					
TOTAL PUNTOS B.2.		8,00				
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFOORO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE MEDIDAS (APARTADO 7.3 DAS F.E.C. MÁXIMO 9 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
		PUNTAÇÃO B.3.1.	1,80			
		B.3.2. APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMOSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES DA OBRA				As actuacións que describe son específicas para as obras a executar e adaptadas a peculiaridade destas		
ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO				Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9			Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
PUNTAÇÃO B.3.2.	3,60					
TOTAL PUNTOS B.3.		5,40				
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR CONSTRUCCIONES TABOADA Y RAMOS SL		59,25				





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN					
EXPEDIENTE 153-441					
LICITADOR		HORDESCON SL			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.1 DA S.FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumprе requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumprе requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumprе requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1 DA S.FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Presenta desenvolvemento das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras... existencia no ámbito dun lavadouro, cauce de auga-regato, plantas invasoras, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista.
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes como referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras... existencia no ámbito dun lavadouro, cauce de auga-regato, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista... e actuacións recollidas no proxecto referentes a actuacións previas (desbrozado, nivelación do terreo, execución de muros, cunetas, acometidas de saneamento e abastecemento, acondicionado de lavadouro), movemento de terras, pavimentación, alumbrado público, xardinería, mobiliario.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente diferentes pavimentacións, xardinería, canalizacións, imaxen final.
	PUNTAUACIÓN B.1.1.			7,80	
	B.1.2. APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, transporte público, aparcadoiros, vados, RSU.
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais, garaxes, igrexa, autopista, colexio, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora, festexos na zona
			PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
			MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público. Non detalla convenientemente accesos á obra desde a rede viaria xeral.
			PROPOSTA FASEADO DA OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMIL TAREAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simularse a obra con veciños, centro educativo, igrexa e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, referente a ruidos, información bidireccional, limpeza, horarios, contaminación.
	PUNTAUACIÓN B.1.2.			3,00	
	B.1.3. APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERIÓDOS EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAJO E RENDIMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
			RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolvemento temporal das unidades de obra
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra
			DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolvemento da obra acorde a obra a executar
			FOLGURAS DAS ACUACIÓNS		Presenta diagrama de folguras acorde a obra a executar
	PUNTAUACIÓN B.1.3.			23,00	
	TOTAL PUNTOS B.1.			33,80	
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DA S.FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MANDAR		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto
DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR			-2	Non presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO				Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
PUNTAUACIÓN B.2.1.			6,00		
B.2.2. APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
PUNTAUACIÓN B.2.2.			4,00		
TOTAL PUNTOS B.2.			10,00		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMACIÓN DA OBRA (APARTADO 7.3 DA S.FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1. APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos
			ADAPTADO DESTAS AS PECULLIA DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
			PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas
			ADAPTADO DESTAS AS PECULLIA DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
	PUNTAUACIÓN B.3.1.			1,80	
	B.3.2. APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓNS CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECIKLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
			ADAPTADO DESTAS AS PECULLIA DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECIKLADO				Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
PUNTAUACIÓN B.3.2.			2,70		
TOTAL PUNTOS B.3.			4,50		
PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			48,30		





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN								
EXPEDIENTE 153-441								
LICITADOR		NATURGALIA SL						
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.1 DA S.F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN					
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	NON Cumpre requisitos	Presenta un único arquivo para os tres apartados en conxunto					
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE							
MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS								
B. A VALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1. DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto			
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9	Non desenvola convenientemente as actividades importantes da obra a levar a cabo como desbrozado e retiradas de terra, nivelacións, pavimentacións,...			
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras, existencia no ámbito dun lavadoiro, cauce de auga-regato, plantas invasoras, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, ...			
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes como referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras, existencia no ámbito dun lavadoiro, cauce de auga-regato, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, ... e actuacións recollidas no proxecto referentes a actuacións previas (desbrozado, nivelación do terreo, execución de muros, curvas, acometidas de saneamento e abastecemento, acondicionamento de lavadoiro), movemento de terras, pavimentación, alumbrado público, xardinería, mobiliario.			
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente diferentes pavimentacións, xardinería, canalizacións, imaxen final.			
		PUNTAÇÃO B.1.1.		3,90				
		CONTIDOS A VALORAR	B.1.2. APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, transporte público, aparcadoiros, vados, RSU.	
					USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais, garaxes, igrexa, autopista, colexio, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora, lestexos na zona	
					PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA	-3	Non desenvolve adecuadamente proposta de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno.	
					MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvios necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público. Non detalla convenientemente accesos a obra desde o entorno xeral.	
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA				-4,5	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra.		
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁNS			-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños, centro educativo, igrexa e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, referente a ruidos, información bidireccional, limpeza, horarios, contaminación.			
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, esquema de tráfico actual, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos, ubicación campamento, implantación en obra e faseado desta			
	PUNTAÇÃO B.1.2.			0,00				
	CONTIDOS A VALORAR			B.1.3. APARTADO A.1.c) PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERIÓDOS DE TRABAÑO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓNS CLIMATOLÓXICAS	-2,3	Non presenta xustificación adecuada e suficiente da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
						DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDEMENTOS	-3,45	Non desenvolve suficientemente proposta de organización en equipos de traballo, con desglose adecuado destes equipos en maquinaria, instalacións, materiais, man de obra e outros e rendementos acorde a obra a executar
		RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	-3,45			Non desenvolve suficientemente a relación dos equipos de traballo coas unidades de obra e asignación acorde a planificación da obras		
		PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	-3,45			Non desenvola suficientemente indicación do avance temporal das unidades de obra, con detalle desglosado destas e cun intervalo temporal acorde ao prazo da obra e tendo en conta os condicionantes da actuación		
		DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS	-3,45			Non presenta indicación adecuada e suficiente das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra		
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS	-3,45			Non presenta diagrama de folguras acorde a obra a executar		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-3,45			Non presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant e taboas esquemáticas dos rendementos dos elementos da obra		
	PUNTAÇÃO B.1.3.		0,00					
	TOTAL PUNTOS B.1.		1,95	PUNTAÇÃO A METADE DA SUMA DOS APARTADOS POR INCUMPRIMENTO DE REQUISITOS DE PRESENTACIÓN DA DOCUMENTACIÓN				
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS	B.2.1. APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAÑO	-2	Non desenvola suficientemente indicación adecuada de medidas que permiten garantir a calidade no traballo aparte dos ensaios propostos.			
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.			
			DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR	-2	Non presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.			
			DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade			
			PUNTAÇÃO B.2.1.		0,00			
	B.2.2. APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenvola suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra		
				ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenvolto das funcións de cada cargo		
				DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
				PUNTAÇÃO B.2.2.		0,00		
				TOTAL PUNTOS B.2.		0,80	PUNTAÇÃO A METADE DA SUMA DOS APARTADOS POR INCUMPRIMENTO DE REQUISITOS DE PRESENTACIÓN DA DOCUMENTACIÓN	
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE RECICLADO (A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1. APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	-0,9	Non describe convenientemente suficientes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos			
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
			PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS	-0,9	Non describe convenientemente suficientes prácticas adecuadas de redución de materias primas			
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas			
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo			
	PUNTAÇÃO B.3.1.		0,00					
	B.3.2. APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISSIONS CONTAMINANTES A ATMOSFERA. RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISSIONS CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
				ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
				ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
				ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado			
PUNTAÇÃO B.3.2.		1,80						
TOTAL PUNTOS B.3.		0,90	PUNTAÇÃO A METADE DA SUMA DOS APARTADOS POR INCUMPRIMENTO DE REQUISITOS DE PRESENTACIÓN DA DOCUMENTACIÓN					
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		2,85						
NATURGALIA SL								





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN					
EXPEDIENTE 153-441					
LICITADOR		NAROM SL			
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 8 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Presenta desenvolvemento das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente o estado actual da zona, autorizacións de Carreteras..., existencia no ámbito de plantas invasoras, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, ...
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes como referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras..., existencia no ámbito dun lavadoiro, cauce de auga-regato, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista..., e actuacións recollidas no proxecto referentes a actuacións previas (desbrozado, nivelación do terreo, execución de muros, curvas, acomidas de saneamento e abastecemento, acondicionamento de lavadoiro), movemento de terras, pavimentación, alumbrado público, xardinería, mobiliario.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta info suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente diferentes pavimentacións, xardinería, canalizacións, seccións tipo
		PUNTUACIÓN B.1.1.	7,80		
	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, transporte público, aparcaoiros, vados, RSU.
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais -garaxes, igrexa, autopista, colexio, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora, festexos na zona
			PROPOSTA DE CAMPAMENTO DE OBRA		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
			MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público.
			PROPOSTA FASEADO DA OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra
		PUNTUACIÓN B.1.2.	7,50		
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS EQUIPOS DE TRABAÑO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDIMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
			RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolvemento temporal das unidades de obra
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra
			DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolvemento da obra acorde a obra a executar
		PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00		
		TOTAL PUNTOS B.1.	38,30		
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 7.A.2.DAS F.E.C) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAÑO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
		PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MANDEAR		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
		DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
		DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
			PUNTUACIÓN B.2.1.	8,00	
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
		ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
	PUNTUACIÓN B.2.2.	4,00			
	TOTAL PUNTOS B.2.	12,00			
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFOURO ENERXÉTICO E PROGRAMA (APARTADO 7.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIAR. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
			PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIAR. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
		PUNTUACIÓN B.3.1.	1,80		
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓNS CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA. RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIAR. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO				Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
	PUNTUACIÓN B.3.2.	1,80			
	TOTAL PUNTOS B.3.	3,60			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			53,90		
NAROM SL					





EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN

EXPEDIENTE 153-441

licitador: JUAN MANUEL ARESES VIDAL (UTE CONSTRUCTORA SAN JOSE SA-EL EJIDILLO VIVEROS INTEGRALES SL)

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 8.1 DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	0	archivo non supera o limite de peso de 8 Mb nin o limite máximo de 50 follas
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	0	archivo non supera o limite de peso de 5 Mb nin o limite máximo de 20 follas
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	0	archivo non supera o limite de peso de 5 Mb nin o limite máximo de 20 follas

B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 7.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	PUNTAUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
B.1.1. APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
	DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Presenta deserro das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
	CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes para a definición do proxecto, como o referente o estado actual da zona, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras, existencia no ámbito dun lavadouro, cauce de auga-regato, plantas invasoras, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, ...
	GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes como referente o estado actual da zona, titularidade dos terreos, autorizacións de Augas de Galicia, Carreteras, existencia no ámbito dun lavadouro, cauce de auga-regato, arbolado existente a manter, falso túnel e autopista, e actuacións recollidas no proxecto referentes a actuacións previas (desbrozo, nivelación do terreo, execución de muros, cunetas, acometidas de saneamento e abastecemento, acondicionado de lavadouro), movemento de terras, pavimentación, alumbrado público, xardinería, mobiliario.
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións do proxecto
PUNTAUACIÓN B.1.1.		13,00	
B.1.2. APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	ESTUDO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil, tráfico rodado, transporte público, aparcadoiros, vados, RSU.
	USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DE ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise zona residencial e locais, garaxes, igrexa, autopista, colexio, liñas aéreas de electricidade, antena repetidora, festexos na zona
	PROPOSTA ACORDE DE UBICACIÓN DO CAMPAMENTO DE OBRA TENDO EN CONTA OS CONDICIONANTES DO ENTORNO		Presenta proposta acorde de ubicación do campamento de obra tendo en conta os condicionantes do entorno
	MEDIDAS DESVIOS DE TRÁFICO ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente, atendendo as consideracións do entorno, de desvíos necesarios para execución de obras de tráfico peonil, rodado, transporte público. Non detalla convenientemente accesos á obra desde a rede viaria xeral.
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra
B.1.3. APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERIÓDOS, EQUIPOS DE TRABAÑO (MÁX. 23 PUNTOS)	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear a obra con veciños, centro educativo, igrexa e usuarios da rúa e as súas actividades diarias, referente a ruidos, información bidireccional, limpeza, horarios, contaminación.
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas visualizando e indicando as principais peculiaridades do ámbito, esquema de tráfico actual, usos específicos do entorno, esquemas das afeccións e medidas de tráfico e accesos, ubicación campamento, implantación en obra e faseado desta
	PUNTAUACIÓN B.1.2.	3,00	
	AFECCIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
	DIMENSIONAMENTO DOS EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
B.2.1. APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES ID. A CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	RELACIÓN EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con deserro temporal das unidades de obra
	PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA		Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra
	DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no deserro da obra acorde a obra a executar
	FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos
PUNTAUACIÓN B.1.3.		23,00	
TOTAL PUNTOS B.1.		39,00	
B.2.2. APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAÑO	-2	Non desenvolve suficientemente indicación adecuada de medidas que permitan garantir a calidade no traballo aparte dos ensaios propostos.
	PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.
	DIVERSIDADE ENSAIOS UID. A CONTROLAR	-2	Non presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.
	DESENVOLVEMENTO DETALLADO GRÁFICO	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
	PUNTAUACIÓN B.2.1.	0,00	
B.2.2. APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenvolve suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra
	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control
PUNTAUACIÓN B.2.2.		1,20	
TOTAL PUNTOS B.2.		1,20	
B.3.1. APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos
	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
	PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas
	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo
PUNTAUACIÓN B.3.1.		1,80	
B.3.2. APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓNS CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
	ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado
	ADAPTADO DESTAS AS PECULIA. DA OBRAS		As actuacións que describe son específicas para as obras a executar e adaptadas a peculiaridade destas
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das medidas de redución de emisións e de recollida selectiva e reciclado
PUNTAUACIÓN B.3.2.		2,70	
TOTAL PUNTOS B.3.		4,50	
PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		44,70	

JUAN MANUEL ARESES VIDAL (UTE CONSTRUCTORA SAN JOSE SA-EL EJIDILLO VIVEROS INTEGRALES SL)



Copia do documento - Concello de Vigo

Expediente 153/441

Data impresión: 22/03/2019 11:05

Páxina 15 de 16

CSV: 2HEE5A-D536CF-473F4F-8UAPKR-FFWTJ8-H1

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección <http://www.vigo.org/csv>



EXECUCIÓN DAS OBRAS DE RECUPERACIÓN DE ZONA VERDE SITUADA SOBRE O FALSO TÚNEL DA AP-9 NA PARROQUIA DE CANDEÁN											
EXPEDIENTE 153-441											
LICITADOR	B.1.1.-APARTADO A.1.1) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	B.1.2.-APARTADO A.1.2) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	B.1.3.-APARTADO A.1.3) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS DE TRABAÑO (MÁX. 23 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.1.	B.2.1.-APARTADO A.2.1) PLAN DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	B.2.2.-APARTADO A.2.2) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.2.	B.3.1.-APARTADO A.3.1) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)	B.3.2.-APARTADO A.3.2) ACTUACIÓN PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES A ATMOSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESILOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.3.	PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR
NEXIA INFRAESTRUCTURAS SL	19,50	21,00	23,00	63,50	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	77,90
CONSTRUCCIONES RAMÍREZ SL	15,60	18,00	16,10	49,70	8,00	4,00	12,00	2,70	3,60	6,30	68,00
OBRAS, REFORMAS Y SANEAMIENTOS SL	15,60	21,00	23,00	59,60	8,00	4,00	12,00	1,80	2,70	4,50	76,10
CIVIS GLOBAL SL	26,00	27,00	23,00	76,00	8,00	4,00	12,00	4,50	3,60	8,10	96,10
SERGONSA SERVICIOS SL	7,80	3,00	23,00	33,80	4,00	3,20	7,20	1,80	1,80	3,60	44,60
XESTION AMBIENTAL DE CONTRATAS SL	26,00	25,50	23,00	74,50	8,00	4,00	12,00	1,80	2,70	4,50	91,00
ELSAMEX SA	7,80	0,00	23,00	30,80	8,00	3,20	11,20	1,80	2,70	4,50	46,50
CALFENSA PROYECTOS SL	7,80	3,00	16,10	26,90	4,00	1,20	5,20	1,80	1,80	3,60	35,70
CONSTRUCCIONES OBRAS Y VIALES SA	26,00	7,50	23,00	56,50	4,00	4,00	8,00	1,80	1,80	3,60	68,10
ORECO SA	26,00	25,50	23,00	74,50	8,00	4,00	12,00	3,60	2,70	6,30	92,80
CONSTRUCCIONES TABOADA Y RAMOS SL	14,30	12,00	19,55	45,85	4,00	4,00	8,00	1,80	3,60	5,40	59,25
HORDESCON SL	7,80	3,00	23,00	33,80	6,00	4,00	10,00	1,80	2,70	4,50	48,30
NATURGALIA SL	3,90	0,00	0,00	1,95	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,90	2,85
NAROM SL	7,80	7,50	23,00	38,30	8,00	4,00	12,00	1,80	1,80	3,60	53,90
JUAN MANUEL ARESES VIDAL (UTE CONSTRUCTORA SAN JOSE SA-EL EJIDILLO VIVEROS INTEGRALES SL)	13,00	3,00	23,00	39,00	0,00	1,20	1,20	1,80	2,70	4,50	44,70

PUNTUACIÓN A META DE LA SUMA DOS APARTADOS POR INCUMPLIMIENTO DE REQUISITOS DE PRESENTACIÓN DA DOCUMENTACIÓN

