



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 28 PUNTOS)	B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERIODO E EQUIPOS DE TRABAÑO (MÁX. 23 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.1.	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.2.	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO E MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓN PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS E PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	TOTAL PUNTOS B.3.	PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR
CONSTRUCCIONS OBRAS E VIAIS SA	13,00	15,00	23,00	51,00	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	64,60
CONSTRUCCIONES TABOADA Y RAMOS SL	5,20	7,50	9,20	21,90	2,00	0,80	2,80	1,80	1,80	3,60	28,30
CD INDEPO SL	26,00	25,50	23,00	74,50	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	88,90
CIVIS GLOBAL SLU	26,00	25,50	23,00	74,50	8,00	2,80	10,80	1,80	1,80	3,60	88,90
ORECO SA	26,00	25,50	23,00	74,50	4,00	4,00	8,00	1,80	1,80	3,60	86,10
XESTIÓN AMBIENTAL DE CONTRATAS SL	26,00	30,00	23,00	79,00	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	92,60
ORESAS SL	26,00	16,50	12,65	55,15	8,00	0,80	8,80	1,80	1,80	3,60	67,55
MOV DE ARIDOS Y CONST DE AROSA	3,90	7,50	16,10	27,50	2,00	0,80	2,80	1,80	1,80	3,60	33,90
CONSTRUCCIONES RAMIREZ SLU	26,00	22,50	23,00	71,50	4,00	2,00	6,00	1,80	1,80	3,60	81,10
NEXIA INFRAESTRUCTURAS SLU	13,00	19,50	19,55	52,05	6,00	2,80	8,80	1,80	1,80	3,60	64,45
HORDESCON SL	9,10	25,50	2,30	36,90	6,00	4,00	10,00	1,80	1,80	3,60	50,50
NEMESIO ORDOÑEZ SA	19,50	22,50	19,55	61,55	2,00	2,00	4,00	1,80	1,80	3,60	69,15
CONSTRUCCIONES FECHI SLU	9,10	21,00	19,55	24,83	4,00	1,20	2,60	1,80	1,80	3,60	31,03
UTE PRACE - CONST OBRAS PUBLICAS	26,00	21,00	23,00	70,00	6,00	4,00	10,00	1,80	1,80	3,60	83,60
NAROM SL	9,10	22,50	23,00	54,60	8,00	2,00	10,00	1,80	1,80	3,60	68,20

PUNTUACIÓN A METADE DA SUMA DOS APARTADOS POR INCUMPRIMENTO DE REQUISITOS DE PRESENTACIÓN DA DOCUMENTACIÓN





HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

CONSTRUCCIONS OBRAS E VIAIS SA

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO		Presenta resumo adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA				Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución		
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO			-6,5	Presenta escaso desenvolvemento dos principais condicionantes recollidos no proxecto, como a xeotecnía, arqueoloxía, os accesos ao Colexio, muros perimetrais e accesos na parcela do ascensor, servizos afectados e solucións provisionais de servizos		
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓNS EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA			-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións como redes soterradas, accesos ao Colexio, xeotecnía, arqueoloxía, servizos afectados e solucións provisionais de servizos		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final		
PUNTUACIÓN 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)		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento das principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil e rodado asociado Colexio e rúas adxacentes	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra	
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	-3	Non desenvolve adecuadamente proposta 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 de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución de obras atendendo as consideracións do entorno, como desvíos necesarios para execución de obras, accesos a obra ou proposta para afeccións ao tráfico escolar, ambulancias e peóns. Non detalla accesos á obra dende a rede viaria xeral	
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA			Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas		
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS		-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso dos nenos ao Colexio, horarios, ubicación de estos, reserva de Bus escolar e vehículos asociados a instalación		
PUNTUACIÓN B.1.2.		15,00				
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar		
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar		
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo 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 actividades de obra		
		DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo 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 a levar a cabo e para cada elemento de obra e con táboas esquemáticas dos equipos		
PUNTUACIÓN B.1.3.		23,00				
TOTAL PUNTOS B.1.		51,00				
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS 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 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.		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		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	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo 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.		2,00		
		TOTAL PUNTOS B.2.		10,00		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están 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 EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas		
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están 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			64,60			
CONSTRUCCIONS OBRAS E VIAIS SA						



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 2 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

CONSTRUCCIONES TABOADA Y RAMOS SL

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7. A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTAUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO	-3,9	Presenta resumo xerénico e escaso das actuacións recollidas en proxecto no referente a traballos previos, movementos de terra, pavimentación das diferentes superficies, estruturas de formigón, estrutura metálica, drenaxe, saneamento, abastecemento, alumado, xardinería e rega
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA			-3,9	Non desenvola convenientemente actividades importantes da obra a levar a cabo como estruturas de formigón, estrutura metálica, instalación do ascensor e as peculiaridades destas actividades	
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO			-6,5	Presenta escaso desenvolvemento de algúns dos condicionantes recollidos no proxecto, como a arqueoloxía, os accesos ao Colexio, muros perimetrais e accesos na parcela do ascensor	
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA			-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións como xeotecnia, arqueoloxía, colindantes coa parcela do ascensor	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final	
PUNTAUACIÓN B.1.1.			5,20		
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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento das principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil e rodado asociado Colexio e rúas adxacentes	
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise da distribución dos usos do Colexio, centro de acollida, locais colindantes á parcela na que se ubica e afección á rúa Torrecedeira	
		PROPOSTA 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 de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución de obras atendendo as consideracións do entorno, como desvíos necesarios para execución de obras, accesos a obra ou proposta para afeccións ao tráfico escolar e peóns. Non detalla accesos á obra dende a rede viaia xeral	
		PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas	
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultaneas o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións	
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas indicando as súas características e usos do entorno			
PUNTAUACIÓN B.1.2.			7,50		
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERIODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
		DIMENSIONAMENTO 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 (estructuras de formigón, metálicas, instalación do ascensor)	
		RELACIÓN DE 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 obras	
		PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	-3,45	Non desenvolve suficientemente indicación do avance temporal das unidades de obra, con detalle desglosado destas e cun intervalo temporal acorde coas fases de execución propostas e tendo en conta os condicionantes da actuación (arqueoloxía, xeotecnia)	
		DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS	-3,45	Non presenta indicación adecuada das particularidades da obra das actividades que conforman o camiño crítico	
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS		Presenta diagrama de holguras	
		DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra	
PUNTAUACIÓN B.1.3.			9,20		
TOTAL PUNTOS B.1.			21,90		
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS 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 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, como ensaios de pavimentación, alumado, estruturas e drenaxe	
	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
			PUNTAUACIÓN B.2.1.	2,00	
			PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenvola suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenvolvemento das funcións de cada cargo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
		PUNTAUACIÓN B.2.2.	0,80		
TOTAL PUNTOS B.2.			2,80		
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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 PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO E MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	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	
			ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓN PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMOSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS E PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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	
PUNTAUACIÓN B.3.2.			1,80		
TOTAL PUNTOS B.3.			3,60		
PUNTAUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			28,30		
CONSTRUCCIONES TABOADA Y RAMOS SL					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 3 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

CD INDEPO SL

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO		Presenta resumo adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA				Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución		
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO				Indica expresamente os principais condicionantes das actuacións de proxecto		
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA				Recolle indicación modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final		
PUNTUACIÓN B.1.1.			26,00			
B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA		Indica adecuadamente as principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra	
			PROPOSTA 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 peonil e rodado para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación	
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA			Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas		
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS		-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións		
	DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta do ámbito de actuación de usos e tráfico, e da implantación en obra, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación		
PUNTUACIÓN B.1.2.			25,50			
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar		
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar		
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo 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 desenrolo da obra acorde a obra a executar		
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar		
		DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con lábas 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 8.A.2 DAS 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 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.		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		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	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo das funcións de cada cargo		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
		PUNTUACIÓN B.2.2.			2,80	
		TOTAL PUNTOS B.2.			10,80	
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas		
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están 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	ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas		
		ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están 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			88,90			
CD INDEPO SL						



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 4 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

CIVIS GLOBAL SLU

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO		Presenta resumo adecuado das actuacións recollidas en proxecto
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA				Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO				Indica expresamente os principais condicionantes das actuacións de proxecto	
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA				Recolle indicación modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final	
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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA		Indica adecuadamente as principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra
			PROPOSTA 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 peonil e rodado para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA			Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas	
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTÍAS		-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións	
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta do ámbito de actuación de usos e tráfico, e da implantación en obra, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación		
PUNTUACIÓN B.1.2.		25,50			
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo 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 desenrolo da obra acorde a obra a executar	
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
		DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con láboas 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 8.A.2 DAS 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 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.	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		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	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo das funcións de cada cargo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
		PUNTUACIÓN B.2.2.		2,80	
	TOTAL PUNTOS B.2.		10,80		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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 PECULIARI. 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	ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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			88,90		
CIVIS GLOBAL SLU					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 5 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

ORECO SA

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO	
		DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA		Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
		CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO		Indica expresamente os principais condicionantes das actuacións de proxecto
		GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA		Recolle indicación modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final
B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PARA A OBRA (MÁX. 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PUNTUACIÓN B.1.1.	26,00	
		ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA		Indica adecuadamente as principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra
		PROPOSTA 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 peonil e rodado para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación
		PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta do ámbito de actuación de usos e tráfico, e da implantación en obra, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación
		PUNTUACIÓN B.1.2.	25,50	
		AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) 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 desenrolo da obra acorde a obra a executar
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar
		DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con lábicos esquemáticos 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 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	-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		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 INFORMACIÓN GRÁFICA	-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 AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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 PECULIARI. 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	ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
		ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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			86,10	
ORECO SA				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 6 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

XESTIÓN AMBIENTAL DE CONTRATAS SL

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO		Presenta resumo adecuado das actuacións recollidas en proxecto
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA				Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO				Indica expresamente os principais condicionantes das actuacións de proxecto	
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA				Recolle indicación modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final	
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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA		Indica adecuadamente as principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra
			PROPOSTA 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 peonil e rodado para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA			Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas	
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTÍAS			Definir medidas para simultaneas as actividades relacionadas co entorno coas obras	
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta do ámbito de actuación de usos e tráfico, e da implantación en obra, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación			
PUNTUACIÓN B.1.2.		30,00			
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo 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 desenrolo da obra acorde a obra a executar	
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con láboas esquemáticas dos equipos			
PUNTUACIÓN B.1.3.		23,00			
TOTAL PUNTOS B.1.		79,00			
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS 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 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.	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
	PUNTUACIÓN B.2.1.		8,00		
	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenrola 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		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
	PUNTUACIÓN B.2.2.		2,00		
	TOTAL PUNTOS B.2.		10,00		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES 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 PECULIARIDADES 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	ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓN RECOLLIDA SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES 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			92,60		
XESTIÓN AMBIENTAL DE CONTRATAS SL					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 7 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

ORESA SL

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN EN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTAÇÃO	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO	
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA				Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO				Indica expresamente os principais condicionantes das actuacións de proxecto
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA				Recolle indicación modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final
		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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento das principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil e rodado asociado Colexio e rúas adxacentes
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra
		PROPOSTA 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 peonil e rodado para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación
		PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTÍAS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas indicando as súas características, usos do entorno e medidas de tráfico		
		PUNTAÇÃO B.1.2.	16,50	
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
		DIMENSIONAMENTO 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 (redes de abastecemento, saneamento, rego, sinalización)
		RELACIÓN DE 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 obras
		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 desenrolo da obra acorde a obra a executar
FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-3,45	Non presenta desenvolvemento axeitado e lexible da planificación mediante representación gráfica		
		PUNTAÇÃO B.1.3.	12,65	
		TOTAL PUNTOS B.1.	55,15	
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS 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 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.
	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
		PUNTAÇÃO B.2.1.	8,00	
		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenvola suficientemente procesos adecuados de autocontrol interno relacionados especificamente coas actuacións a levar a cabo na obra
CONTIDOS A VALORAR	ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2	Non presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade suficiente e acorde a obra e con desenrolo das funcións de cada cargo	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
	PUNTAÇÃO B.2.2.	0,80		
		TOTAL PUNTOS B.2.	8,80	
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN EN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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 PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
	CONTIDOS A VALORAR	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	
		ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
CONTIDOS A VALORAR	ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
	ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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.	3,60	
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR				
ORESA SL			67,55	



Copia práctica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 8 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

MOV DE ARIDOS Y CONST DE AROSA

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas			
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN			
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO		Presenta resumo adecuado das actuacións recollidas en proxecto		
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA			-3,9	Non desenvola convenientemente algunha das actividades importantes da obra a levar a cabo como estruturas de formigón, estrutura metálica, instalación do ascensor e as peculiaridades destas actividades			
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO			-6,5	Presenta escaso desenvolvemento de algúns dos principais condicionantes recollidos no proxecto, como a xeotecnía, arqueoloxía e os accesos ao Colexio			
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓNS EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA			-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións como accesos ao Colexio, xeotecnía e aqueotóxía			
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			-5,2	Non presenta información gráfica que describa suficientemente as principais actuacións de proxecto no referente as estruturas, rede de alumeado, rede de saneamento e pluviais, xardinería e imaxe final			
PUNTUACIÓN B.1.1.			3,90				
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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento das principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil e rodado asociado Colexio e rúas adxacentes			
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise da distribución dos usos do Colexio, centro de acollida, locais colindantes á parcela na que se ubica o ascensor			
		PROPOSTA 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 de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución de obras atendendo as consideracións do entorno, como desvíos necesarios para execución de obras, accesos a obra ou proposta para afeccións ao tráfico escolar e peóns. Non detalla accesos á obra desde a rede viaria xeral			
		PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas			
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións			
		DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA	-6	Non presenta información gráfica que describa suficientemente o ámbito de actuación con fotos analizadas indicando as súas características e usos do entorno			
PUNTUACIÓN B.1.2.			7,50				
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓNS CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar			
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS	-3,45	Non desenvolve suficientemente proposta de organización en equipos de traballo para algunhas das actividades importantes (estrutura metálica, instalación do ascensor), con desglose adecuado destes equipos en maquinaria, instalacións, materiais, man de obra e outros e rendementos acorde a obra a executar			
		RELACIÓN DE 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 obras			
		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 desenvolvo da obra acorde a obra a executar			
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar			
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con láboas esquemáticas dos equipos					
PUNTUACIÓN B.1.3.			16,10				
TOTAL PUNTOS B.1.			27,50				
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) 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 TRABAJO	-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 UD. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.		
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade		
			PUNTUACIÓN B.2.1.			2,00	
	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	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 desenvolvo das funcións de cada cargo		
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
			PUNTUACIÓN B.2.2.			0,80	
			TOTAL PUNTOS B.2.			2,80	
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO E 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 PECULIARI. 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 PECULIARI. 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 REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS E PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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 PECULIARI. 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 XIUZO DE VALOR			33,90				
MOV DE ARIDOS Y CONST DE AROSA							



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 9 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

CONSTRUCCIONES RAMIREZ SLU

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO		Presenta resumo adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA				Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución		
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO				Indica expresamente os principais condicionantes das actuacións de proxecto		
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA				Recolle indicación modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo		
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final		
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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento das principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil e rodado asociado Colexio e rúas adxacentes	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra	
			PROPOSTA 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 peonil e rodado para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación	
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA			Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas		
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS		-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións		
	DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA			Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta do ámbito de actuación de usos e tráfico, e da implantación en obra, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación		
PUNTUACIÓN B.1.2.		22,50				
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar		
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar		
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo 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 desenrolo da obra acorde a obra a executar		
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar		
		DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con lábicos esquemáticos dos equipos		
PUNTUACIÓN B.1.3.		23,00				
TOTAL PUNTOS B.1.		71,50				
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS 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 MAIORES DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR	-2	Non concreta a relación de ensaios coa proposta de ensaios recollidos en proxecto.		
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade		
		PUNTUACIÓN B.2.1.		4,00		
		CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenrola 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			Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control		
	PUNTUACIÓN B.2.2.		2,00			
	TOTAL PUNTOS B.2.		6,00			
	B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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 PECULIARI. 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		ACTUACIÓN REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
		ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado		
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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			81,10			
CONSTRUCCIONES RAMIREZ SLU						



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 10 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

NEXIA INFRAESTRUCTURAS SLU

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO		Presenta resumo adecuado das actuacións recollidas en proxecto
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA				Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO			-6,5	Presenta escaso desenvolvemento de algúns dos principais condicionantes recollidos no proxecto, como a xeotecnía, os accesos ao Colexio, estado dos muros perimetrais e accesos na parcela do ascensor	
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA			-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións como accesos ao Colexio, xeotecnía, ou estado da parcela na que se ubica o ascensor	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final	
PUNTUACIÓN 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)		CONTIDOS A VALORAR	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA		Indica adecuadamente as principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra
			PROPOSTA 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 peonil e rodado para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación
	PROPOSTA FASEADO DA OBRA			Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas	
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS		-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións	
PUNTUACIÓN B.1.2.		19,50			
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo temporal das unidades de obra	
		PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	-3,45	Realiza unha planificación temporal da obra en catro meses, indicando erróneamente que este é o prazo establecido no prego de cláusulas administrativas que rixe no presente contrato	
		DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenrolo da obra acorde a obra a executar	
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
PUNTUACIÓN B.1.3.		19,55			
TOTAL PUNTOS B.1.		52,05			
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)			
		MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	-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		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 INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
	PUNTUACIÓN B.2.1.		6,00		
	CONTIDOS A VALORAR	B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)			
		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 desenrolo das funcións de cada cargo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
PUNTUACIÓN B.2.2.		2,80			
TOTAL PUNTOS B.2.		8,80			
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO E MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)			
		BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas	
		PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas	
	PUNTUACIÓN B.3.1.		1,80		
	CONTIDOS A VALORAR	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓN PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS E PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)			
		ACTUACIÓN REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS		-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas		
PUNTUACIÓN B.3.2.		1,80			
TOTAL PUNTOS B.3.		3,60			
PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR			64,45		
NEXIA INFRAESTRUCTURAS SLU					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 11 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

HORDESCON SL

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO		Presenta resumo adecuado das actuacións recollidas en proxecto
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA			-3,9	Non desenvola convenientemente actividades importantes da obra a levar a cabo como estrutura metálica, instalación do ascensor e as peculiaridades destas actividades	
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO			-6,5	Presenta escaso desenvolvemento de algúns dos principais condicionantes recollidos no proxecto, como a xeotecnía e a arqueoloxía	
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA			-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións como a xeotecnía e a arqueoloxía	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final	
PUNTUACIÓN B.1.1.			9,10		
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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA		Indica adecuadamente as principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación	
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra	
		PROPOSTA 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 peonil e rodado para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación	
		PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas	
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións	
		DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta do ámbito de actuación de usos e tráfico, e da implantación en obra, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación	
PUNTUACIÓN B.1.2.			25,50		
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
		DIMENSIONAMENTO 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. (estruturas de formigón, estruturas metálicas, instalación do ascensor)	
		RELACIÓN DE 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	-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 as particularidades desta obra	
		DEFINICIÓN ACTIVIDADES CRÍTICAS	-3,45	Non presenta indicación adecuada e suficiente das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolvemento 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 táboas esquemáticas dos rendementos dos elementos da obra	
PUNTUACIÓN B.1.3.			2,30		
TOTAL PUNTOS B.1.			36,90		
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 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 UD. A CONTROLAR				Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.	
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade	
		PUNTUACIÓN B.2.1.			6,00
		PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA		Presenta procesos de autocontrol interno relacionados coa obra	
	CONTIDOS A VALORAR	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.			10,00		
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO E 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 PECULIARIDADES OBRAS			-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas	
PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS				Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES OBRAS			-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están 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) ACTUACIÓN PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS E PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓN REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓN RECOLLIDA SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están 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			50,50		
HORDESCON SL					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 12 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

NEMESIO ORDOÑEZ SA

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO		Presenta resumo adecuado das actuacións recollidas en proxecto
		DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA		Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución	
		CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO		Indica expresamente os principais condicionantes das actuacións de proxecto	
		GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións como accesos ao Colexio, xeotecnia, acuocloxía, servizos afectados e solucións provisionais de servizos	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final	
PUNTUACIÓN B.1.1.			19,50		
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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento das principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil e rodado asociado Colexio e rúas adxacentes	
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra	
		PROPOSTA 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 peonil e rodado para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación	
		PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas	
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións	
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta do ámbito de actuación de usos e tráfico, e da implantación en obra, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación	
PUNTUACIÓN B.1.2.			22,50		
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar	
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo 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 desenrolo da obra acorde a obra a executar	
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			-3,45	Non presenta desenvolvemento axeitado e lexible da planificación mediante representación gráfica	
PUNTUACIÓN B.1.3.			19,55		
TOTAL PUNTOS B.1.			61,55		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	-2	Non desenrola 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 UD. A CONTROLAR		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-2	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
PUNTUACIÓN B.2.1.			2,00		
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2	Non desenrola 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		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
PUNTUACIÓN B.2.2.			2,00		
TOTAL PUNTOS B.2.			4,00		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO E 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 PECULIARI. 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 PECULIARI. 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) ACTUACIÓN PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS E PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓN REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
		ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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			69,15		
NEMESIO ORDOÑEZ SA					



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 13 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR		CONSTRUCCIONES FECHI SLU				
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA		NON CUMPRE REQUISITOS	O arquivo supera o límite máximo de 50 follas, cunha extensión de 56 follas		
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA		NON CUMPRE REQUISITOS	O arquivo supera o límite máximo de 20 follas, cunha extensión de 32 follas		
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN		
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO		Presenta resumo adecuado das actuacións recollidas en proxecto	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA	-3,9	Non desenvola convenientemente algunhas das actividades importantes da obra a levar a cabo como estrutura metálica, ascensor e as peculiaridades destas actividades	
			CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento de algúns dos principais condicionantes recollidos no proxecto, como a xeotecnía, os accesos ao Colexio, muros perimétricos e accesos a colindantes na parcela do ascensor	
			GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións como accesos ao Colexio, xeotecnía, estado muros e accesos colindantes na parcela do ascensor	
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final	
	PUNTUACIÓN B.1.1.			9,10		
	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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA		Indica adecuadamente as principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación	
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5	Non desenvolve e xustifica suficientemente os principais usos e actividades do entorno da obra, con análise do centro de acollida, locais colindantes á parcela na que se ubica o ascensor	
			PROPOSTA 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 de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución de obras atendendo as consideracións do entorno, como desvíos necesarios para execución de obras, ou proposta detallada para afeccións ao tráfico escolar e peóns.	
			PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas	
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS		Definir medidas para simultaneizar as actividades relacionadas co entorno coas obras	
	DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta do ámbito de actuación de usos e tráfico, e da implantación en obra, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación	
	PUNTUACIÓN B.1.2.			21,00		
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar	
			DIMENSIONAMENTO 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	
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo 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 desenrolo da obra acorde a obra a executar	
FOLGURAS DAS ACTUACIÓNS				Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar		
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con lábicos esquemáticos dos equipos		
PUNTUACIÓN B.1.3.			19,55			
TOTAL PUNTOS B.1. A metade da puntuación dos apartados			24,83			
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) 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 TRABAJO	-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		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 INFORMACIÓN GRÁFICA	-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	-2	Non desenvola 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	
			PUNTUACIÓN B.2.2.	1,20		
			TOTAL PUNTOS B.2. A metade da puntuación dos apartados	2,60		
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO E 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 PECULIARIDADES OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas	
			PRÁCTICAS REDUCIÓN MATERIAS PRIMAS		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están 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) ACTUACIÓN PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS E PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓN REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están adaptadas a peculiaridade destas	
			ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
			ADAPTADO DESTAS AS PECULIARIDADES OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e están 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 XIUZO DE VALOR			31,03			
CONSTRUCCIONES FECHI SLU						





HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

UTE PRACE – CONST OBRAS PUBLICAS

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN EN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO	
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA				Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO				Indica expresamente os principais condicionantes das actuacións de proxecto
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA				Recolle indicación modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións a levar a cabo
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumado, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final
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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA		Indica adecuadamente as principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra
		PROPOSTA 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 de desvíos de tráfico peonil e rodado para a execución de obras na rúa Torrecedeira. Non desenvolve proposta suficiente de accesos a obra dende a rede viaria xeral
		PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta do ámbito de actuación de usos e tráfico, e da implantación en obra, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación		
PUNTUACIÓN B.1.2.	21,00			
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrolo 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 desenrolo da obra acorde a obra a executar
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con láboas esquemáticas dos equipos		
PUNTUACIÓN B.1.3.	23,00			
TOTAL PUNTOS B.1.			70,00	
B.2 VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	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 TRABAJO	-2
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.
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
PUNTUACIÓN 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
		PUNTUACIÓN B.2.2.	4,00	
TOTAL PUNTOS B.2.			10,00	
B.3 VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN EN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO E MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	
ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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 PECULIARI. 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) ACTUACIÓN PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS E PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓN REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
		ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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			83,60	
UTE PRACE – CONST OBRAS PUBLICAS				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 15 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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



HUMANIZACIÓN DA RÚA MARQUÉS DE VALTERRA FASE II

EXPEDIENTE 4838-440

LICITADOR

NAROM SL

A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS NO APARTADO 7.A DAS FEC	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN		VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
		MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpr requisitos	
	PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA	Cumpr requisitos		O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas
	PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS	Cumpr 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 8.A.1 DAS FEC) MÁXIMO 79 PUNTOS	APARTADOS		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓN A DESENVOLVER DENTRO DO PROXECTO	
DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES DA EXECUCIÓN DA OBRA			-3,9	Non desenrola convenientemente o sistema de execución das actividades importantes da obra a levar a cabo como traballos previos, redes soterradas, pavimentacións superficiais, movemento de terras, xardinería e rega, estruturas de formigón, estrutura metálica, alumeados e as peculiaridades destas actividades
CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO			-6,5	Presenta escaso desenvolvemento de algúns dos principais condicionantes recollidos no proxecto, como a xeotecnía, os accesos ao Colexio, muros perimetrais e accesos na parcela do ascensor.
GRADO INCIDENCIA CONDICIONANTES E ACTUACIÓN EN RELACIÓN A EXECUCIÓN DA OBRA			-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións como accesos ao Colexio, xeotecnía e estado estruturas e accesos colindantes na parcela do ascensor
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA				Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto referente a rede de alumeados, rede de saneamento e pluviais, xardinería, seccións de firme e pavimentación e imaxe final
PUNTUACIÓN B.1.1.		9,10		
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	ESTUDIO TRÁFICO NO CONTORNO DA OBRA	-3	Presenta escaso desenvolvemento das principais afeccións de tráfico no entorno do ámbito de actuación, tráfico peonil e rodado asociado Colexio e rúas adxacentes
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados ao entorno da obra
		PROPOSTA 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 peonil e rodado para a execución de obras en tódolo o ámbito de actuación
		PROPOSTA FASEADO DA OBRA		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal das unidades máis significativas
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTÁNEAS A OBRA COAS ACTIVIDADES COTIÁS	-4,5	Non concreta suficientemente medidas para simultanear o acceso do Colexio, horarios, ubicación de estos e vehículos asociados a instalación, así como para minimizar as afeccións
		DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquemas de planta do ámbito de actuación de usos e tráfico, e da implantación en obra, así como fotografías analizadas do ámbito de actuación
PUNTUACIÓN B.1.2.		22,50		
B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN COS PERÍODO E EQUIPOS DE TRABAJO (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICAS		Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS		Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL		Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenrol 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 desenrol da obra acorde a obra a executar
		FOLGURAS DAS ACTUACIÓN		Presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar
DESENVOLVEMENTO DA INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de gant discretizando as diferentes tipoloxías de actuación a levar a cabo e para cada elemento de obra e con láboas esquemáticas dos equipos		
PUNTUACIÓN B.1.3.		23,00		
TOTAL PUNTOS B.1.		54,60		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A IMPLANTAR NA EXECUCIÓN DA OBRA (APARTADO 8.A.2 DAS FEC) MÁXIMO 12 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	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 TRABAJO	
PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR				Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto
B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta diversidade de ensaios para as diferentes unidades a executar.
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema do plan de control de calidade
PUNTUACIÓN B.2.1.		8,00		
PUNTUACIÓN B.2.2.		2,00		
TOTAL PUNTOS B.2.		10,00		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓN MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS FEC) MÁXIMO 9 PUNTOS	CONTIDOS A VALORAR		PUNTUACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN
	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO E MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	
ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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 PECULIARI. 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) ACTUACIÓN PARA A REDUCIÓN DAS EMISIÓN CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS E PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,5 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓN REDUCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. OBRAS	-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas
		ACTUACIÓN RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		Describe diferentes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado
		ADAPTADO DESTAS AS PECULIARI. 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			68,20	
NAROM SL				



Copia auténtica do orixinal - Concello de Vigo

Data impresión: 12/12/2017 13:39

Páxina 16 de 16

Expediente 4838/440

CSV: 25E34-EC2E3-E53EA-E5A3B

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