



OBRAS DE CUBRICIÓN DO PATIO DO COLEXIO CANICOUVA					
EXPEDIENTE 78 - 441					
LICITADOR		ZONA DE OBRA O ROSAL, S.L.			
<b>A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIADOS EN O APARTADO 7. A DAS F.E.C.</b>	<b>PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN</b>	<b>VALORACIÓN</b>	<b>XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN</b>		
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas		
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas		
<b>B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B".</b>	<b>B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS</b>	<b>APARTADOS</b>			
		<b>B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO A EXECUTAR (MÁX. 26 PUNTOS)</b>	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuada das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9	Non desenvolve convenientemente as actividades importantes da obra, presenta un resumo breve de tres das actividades importantes, sen aportar descripción detallada.
			CONDICIONANTES PARA A DEFINICIÓN DO PROXECTO	-6,5	Presenta escaso desenvolvemento de algúns dos principais condicionantes, como son as características xeotécnicas do terreo.
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5	Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2	Non presenta información suficiente que describa gráficamente as principais actuacións de proxecto no referente ás unidades descritas nos apartados anteriores.
			<b>PUNTUACIÓN B.1.1.</b>	<b>3,90</b>	
		<b>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>	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	Indica adecuadamente os principais condicionantes 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.
			PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	-3	Non desenvolve adecuadamente proposta da situación do campamento de obra, non especifica e compartimenta as diferentes zonas do campamento de obra, como os acopios, vestiarios, zona de reciclaxe, etc.
			MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5	Non desenvolve proposta suficiente de desvíos de tráfico peonil, tráfico rodado na contorna.
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	-4,5	Non desenvolve proposta de faseado de obra suficiente e acorde aos diferentes condicionantes anteriores nin presenta proposta suficientemente detallada do avance das diferentes unidades de obra.
	OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁS		-4,5	Non concreta suficientemente medidas para compaxinar a obra con veciños e usuarios da rúa e as súas actividades diarias durante toda a duración da obra.	
	<b>PUNTUACIÓN B.1.2.</b>	<b>3,00</b>			
	<b>B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)</b>	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Non presenta xustificación adecuada e suficiente da influencia da climatoloxía nas unidades de obra a executar.	
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAJO E RENDEMENTOS	-3,45	Non desenvolve suficientemente proposta de organización en equipos de traballo, coa desagregación adecuada destes equipos en maquinaria, instalazóns, materiais, man de obra e outros, ademais dos rendementos acorde á obra a executar.	
		RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	-3,45	Non se desenvolve a relación dos equipos de traballo coas unidades de obra e asignación acorde á planificación das 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	
		ACTIVIDADES CRÍTICAS		Presenta táboa coas actividades.	
		FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS	-3,45	Non presenta diagrama de holguras acorde a obra a executar	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado da planificación mediante diagrama de ganti e táboas de desenvolvemento de datos da obra.		
	<b>PUNTUACIÓN B.1.3.</b>	<b>10,35</b>			
	<b>TOTAL PUNTOS B.1.</b>	<b>17,25</b>			
	<b>B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C) MÁXIMO 8 PUNTOS</b>	<b>B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)</b>	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO	Non desenrola 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			-2	Non 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	
<b>PUNTUACIÓN B.2.1.</b>			<b>2,00</b>		
<b>B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL PL. INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)</b>			CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	Non desenrola 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 desenrolo das funcións de cada cargo	
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,8	Non presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
		<b>PUNTUACIÓN B.2.2.</b>	<b>0,00</b>		
		<b>TOTAL PUNTOS B.2.</b>	<b>2,00</b>		
		<b>B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 8 PUNTOS</b>	<b>B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)</b>	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO
ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS 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	-0,9			Non describe convenientemente suficientes prácticas adecuadas de redución de materias primas	
ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS 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	
<b>PUNTUACIÓN B.3.1.</b>	<b>0,00</b>				
<b>B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓNS CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)</b>	CONTIDOS A VALORAR		ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES	Non describe convenientemente suficientes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS		-0,9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO		-0,9	Non describe convenientemente suficientes actuacións adecuadas de recollida selectiva e reciclado	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS 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	
	<b>PUNTUACIÓN B.3.2.</b>		<b>0,00</b>		
<b>TOTAL PUNTOS B.3.</b>	<b>0,00</b>				
<b>PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR</b>			<b>19,25</b>		
<b>ZONA DE OBRA O ROSAL, S.L.</b>					



Copia do documento - Concello de Vigo

Expediente 78/441

Data impresión: 21/11/2018 12:49

Páxina 1 de 4

CSV: 2EEC5D-5DC4A9-4ED2E6-8X2GJ9-MGJLY9-H1

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>



OBRAS DE CUBRICIÓN DO PATIO DO COLEXIO CANICOVA							
EXPEDIENTE 78 - 441							
LICITADOR		CONSTRUCCIONES CASTRO-FIGUEIRO, S.L.					
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN O APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN				
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas				
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas				
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas				
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C) MÁXIMO 79 PUNTOS	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	-3,9	Non presenta documentación adecuada para a obra en cuestión, xa que inclúe información doutra obra que nada ten que ver coa presente obxecto de valoración.	
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	-3,9			
			CONDICIONANTES PROXECTO	-6,5			
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5			
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-5,2			
			PUNTAÇÃO B.1.1.	0,00			
			B.1.2.-APARTADO A.1.b) ANÁLISE DO ÁMBITO DE ACTUACIÓN E PROCESOS DE IMPLANTACIÓN DE MEDIOS PARA A OBRA (MÁX 30 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO		-3
				USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	-4,5		
				PROPOSTA CAMPAMENTO DE OBRA	-3		
	MEDIDAS DESVÍOS DE TRÁFICO E ACCESOS A OBRA	-4,5					
	PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	-4,5					
	PUNTAÇÃO B.1.2.	0,00					
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERIÓDOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	-2,3			
		DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABAÑO E RENDEMENTOS	-3,45				
		RECRECIÓN DE EQUIPOS DE TRABAÑO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	-3,45				
		PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	-3,45				
		ACTIVIDADES CRÍTICAS	-3,45				
		FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS	-3,45				
		PUNTAÇÃO B.1.3.	0,00				
	TOTAL PUNTOS B.1.	0,00					
	B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C) MÁXIMO 10 PUNTOS	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAÑO	-2		
			PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES	-2			
			DIVERSIDADE ENSAIOS UD. A CONTROLAR	-2			
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-2			
			PUNTAÇÃO B.2.1.	0,00			
		B.2.2.-APARTADO A.2.b) PLAN DE AUTOCONTROL INTERNO DA EMPRESA (MÁX. 4 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	PROCESOS RELACIONADOS COA OBRA	-2		
			ORGANIZACIÓN DEDICADA AO CONTROL CALIDADE	-1,2			
DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA			-0,8				
PUNTAÇÃO B.2.2.			0,00				
TOTAL PUNTOS B.2.			0,00				
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C) MÁXIMO 8 PUNTOS	B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO	-0,9			
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9				
		PRÁCTICAS REDUCCIÓN MATERIAS PRIMAS	-0,9				
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9				
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9				
		PUNTAÇÃO B.3.1.	0,00				
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIONS CONTAMINANTES A ATMÓSFERA, RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIONS CONTAMINANTES	-0,9			
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9				
		ACTUACIÓNS RECOLLIDAS SELECTIVA E RECICLADO	-0,9				
		ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9				
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9				
		PUNTAÇÃO B.3.2.	0,00				
TOTAL PUNTOS B.3.	0,00						
PUNTAÇÃO TOTAL CRITERIOS XUIZO DE VALOR		0,00					
CONSTRUCCIONES CASTRO-FIGUEIRO, S.L.							



Copia do documento - Concello de Vigo

Data impresión: 21/11/2018 12:49

Páxina 2 de 4

Expediente 78/441

CSV: 2EEC5D-5DC4A9-4ED2E6-8X2GJ9-MGJLY9-H1

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>



OBRAS DE CUBRICIÓN DO PATIO DO COLEXIO CANICOVA				
EXPEDIENTE 78 - 441				
LICITADOR		ORECO, S.A.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABELECIDOS NO APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTAÇÃO SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	APARTADOS		PUNTAÇÃO	
			XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	B.1.1.-APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO	Presenta resumo e análise adecuada das actuacións recollidas en proxecto
			DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES	Presenta desenvolto das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
			CONDICIONANTES PROXECTO	Indica con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto
			GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6,5 Non presenta xustificación adecuada e modulada según a incidencia na obra dos condicionantes e actuacións. Non se desenvolven suficientemente o análise dos condicionantes descritos anteriormente.
			DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto
			PUNTAÇÃO 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	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO	Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación
			USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN	Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o 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
			PROPOSTA FASEADO DE OBRAS	Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas
			OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAR A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTÍAS	Define medidas para simultanear as actividades relacionadas co entorno coas obras
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	Presenta desenvolvemento gráfico adecuado		
	PUNTAÇÃO B.1.2.	30,00		
	B.1.3.-APARTADO A.1.c) PROPOSTA DE PLANIFICACIÓN DA OBRA EN RELACIÓN AOS PERÍODOS, EQUIPOS MATERIAIS E HUMANOS (MÁX. 23 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA	Presenta xustificación da influencia da climatoloxía nas unidades de obras a executar
			DIMENSIONAMENTO EQUIPOS DE TRABALLO E RENDEMENTOS	Inclúe proposta detallada de organización en equipos e rendementos acorde a obra a executar
			RELACIÓN DE EQUIPOS DE TRABALLO COA PLANIFICACIÓN TEMPORAL	Inclúe relación adecuada dos equipos de traballo con desenvolto temporal das unidades de obra
			PLANIFICACIÓN TEMPORAL DAS UNIDADES DE OBRA	Inclúe diagrama de gant con indicación desglosada das unidades de obra e indicación da distribución temporal detallada das unidades de obra
			ACTIVIDADES CRÍTICAS	Presenta indicación das actividades que conforman o camiño crítico no desenvolto da obra acorde a obra a executar
			FOLGURAS DAS ACUTACIÓNS	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		
PUNTAÇÃO B.1.3.	23,00			
TOTAL PUNTOS B.1.	72,50			
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 7.A.2 DAS F.E.C), MÁXIMO 12 PUNTOS	B.2.1.-APARTADO A.2.a) PLAN DE CONTROL DE CALIDADE A EXECUTAR A MAIORES DO CONTEMPLADO EN PROXECTO (MÁX. 8 PUNTOS)	CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABALLO	-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	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
	PUNTAÇÃO 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
			PUNTAÇÃO B.2.2.	4,00
			TOTAL PUNTOS B.2.	10,00
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 7.A.3 DAS F.E.C), MÁXIMO 9 PUNTOS			B.3.1.-APARTADO A.3.a) BOAS PRÁCTICAS NA EXECUCIÓN DA OBRA QUE PERMITA REDUCIR O CONSUMO ENERXÉTICO OU MATERIAS PRIMAS (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS 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 AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0,9 Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas		
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0,9 Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo		
	PUNTAÇÃO B.3.1.	1,80		
	B.3.2.-APARTADO A.3.b) ACTUACIÓNS PARA A REDUCCIÓN DAS EMISIÓNS CONTAMINANTES Á ATMÓSFERA. RECOLLIDA SELECTIVA DE RESIDUOS OU PROCESOS DE RECICLADO (MÁX. 4,50 PUNTO)	CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓNS CONTAMINANTES	Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes
			ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS 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 AS PECULIARIDADES DAS 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		86,10		
ORECO, S.A.				



Copia do documento - Concello de Vigo

Expediente 78/441

Data impresión: 21/11/2018 12:49

Páxina 3 de 4

CSV: 2EEC5D-5DC4A9-4ED2E6-8X2GJ9-MGJLY9-H1

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>



OBRAS DE CUBRICIÓN DO PATIO DO COLEXIO CANICOVA  
EXPEDIENTE 78 - 441

LICITADOR		CONSTRUCCIONES RAMÍREZ, S.L.		
A. REVISIÓN DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS ESTABALECIDOS EN O APARTADO 7.A DAS F.E.C.	PRESENTACIÓN DOCUMENTACIÓN	VALORACIÓN	XUSTIFICACIÓN VALORACIÓN	
	MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 10 Mb nin o límite máximo de 50 follas	
	MEMORIA SOBRE O PLAN DE CALIDADE	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
	MEMORIA DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS	Cumpre requisitos	O arquivo non supera o límite de peso de 5 Mb nin o límite máximo de 20 follas	
B. AVALIACIÓN TÉCNICA E PUNTUACIÓN SOBRE O CONTIDO DA DOCUMENTACIÓN APORTADA POR CADA LICITADOR NO SOBRE "B"	B.1. VALORACIÓN DA MEMORIA CONSTRUTIVA DOS CRITERIOS DE EXECUCIÓN TÉCNICA DA OBRA (APARTADO 8.A.1 DAS F.E.C.) MÁXIMO 79 PUNTOS			
	B.1.1. APARTADO A.1.a) DESCRIPCIÓN ANALÍTICA E DETALLADA DO PROXECTO (MÁX. 26 PUNTOS)			
	CONTIDOS A VALORAR	ANÁLISE ACTUACIÓNS PROXECTO		Presenta resumo e análise adecuado das actuacións recollidas en proxecto
		DESCRIP. ACTIVIDADES IMPORTANTES		Presenta desenrolo das principais actividades a executar na obra e o seu modo de execución
		CONDICIONANTES PROXECTO		Indica con suficiente grado de detalle os principais condicionantes para a definición do proxecto
		GRADO INCIDENCIA COND. E ACTUACIÓNS	-6.5	Non presenta xustificación adecuada e modulada dalgún dos condicionantes estudados no apartado anterior, como é a xeotecnia, cuxa influencia é significativa.
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de planos e esquemas das principais actuacións recollidas no proxecto
		PUNTUACIÓN B.1.1.	19.50	
	CONTIDOS A VALORAR	ESTUDO DE TRÁFICO NO CONTORNO		Indica adecuadamente os principais condicionantes de tráfico no entorno do ámbito de actuación
		USOS ESPECÍFICOS DO CONTORNO DA ACTUACIÓN		Indica adecuadamente os principais usos e actividades asociados o 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
		PROPOSTA FASEADO DE OBRAS		Presenta proposta de faseado acorde a obra tendo en conta os diferentes condicionantes anteriores, así como avance temporal adecuado das unidades máis significativas
		OUTRAS MEDIDAS E PROPOSTAS SIMULTANEAAS A OBRAS COAS ACTIVIDADES COTIÁAS	-4.5	Non presenta xustificación deste apartado.
		DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento gráfico adecuado
		PUNTUACIÓN B.1.2.	25.50	
	CONTIDOS A VALORAR	AFECCIÓN CLIMATOLÓXICA		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
		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.	68.00		
B.2. VALORACIÓN DO PLAN DE CONTROL DE CALIDADE (APARTADO 8.A.2 DAS F.E.C.) MÁXIMO 12 PUNTOS				
CONTIDOS A VALORAR	MEDIDAS GARANTIR CALIDADE TRABAJO		Inclúe indicación de medidas que permiten garantir a calidade no traballo ademais dos ensaios propostos	
	PLAN CON INDICACIÓN ENSAIOS A MAIORES		Presenta proposta concreta de ensaios a maiores en relación cos recollidos en proxecto	
	DIVERSIDADE ENSAIOS 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		Presenta indicación da organización dedicada ao control de calidade acorde a obra e con indicación das funcións de cada cargo	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA		Presenta desenvolvemento detallado de esquema gráfico da organización dedicada ao control	
	PUNTUACIÓN B.2.2.	4.00		
	TOTAL PUNTOS B.2.	12.00		
B.3. VALORACIÓN DO PLAN DE AFORRO ENERXÉTICO E PROGRAMA DE ACTUACIÓNS MEDIOAMBIENTAIS (APARTADO 8.A.3 DAS F.E.C.) MÁXIMO 9 PUNTOS				
CONTIDOS A VALORAR	BOAS PRÁCTICAS REDUCCIÓN CONSUMO ENERXÉTICO		Describe diferentes prácticas adecuadas de redución de consumos enerxéticos	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS 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 AS PECULIARIDADES DAS OBRAS	-0.9	Non se considera que as prácticas que describe sexan específicas para as obras a executar e estén adaptadas a peculiaridade destas	
	DESENVOLVEMENTO INFORMACIÓN GRÁFICA	-0.9	Non presenta desenvolvemento detallado de esquemas e gráficos das boas prácticas a levar a cabo	
	PUNTUACIÓN B.3.1.	1.80		
CONTIDOS A VALORAR	ACTUACIÓNS REDUCCIÓN EMISIÓN CONTAMINANTES		Describe diferentes actuacións adecuadas de redución de emisións contaminantes	
	ADAPTADO AS PECULIARIDADES DAS 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 AS PECULIARIDADES DAS 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				
CONSTRUCCIONES RAMÍREZ, S.L.			83.60	



Copia do documento - Concello de Vigo

Data impresión: 21/11/2018 12:49

Páxina 4 de 4

Expediente 78/441

CSV: 2EEC5D-5DC4A9-4ED2E6-8X2GJ9-MGJLY9-H1

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>