

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada

RETURN BIDS TO: RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada Place Bonaventure, portail Sud-Oue 800, rue de La Gauchetière Ouest 7e étage, suite 7300 Montréal Ouébec H5A 1L6

SOLICITATION AMENDMENT MODIFICATION DE L'INVITATION

The referenced document is hereby revised; unless otherwise indicated, all other terms and conditions of the Solicitation remain the same.

Ce document est par la présente révisé; sauf indication contraire, les modalités de l'invitation demeurent les mêmes.

Comments - Commentaires

Vendor/Firm Name and Address Raison sociale et adresse du fournisseur/de l'entrepreneur

Issuing Office - Bureau de distribution

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada Place Bonaventure, portail Sud-Oue 800, rue de La Gauchetière Ouest 7e étage, suite 7300 Montréal Ouébec H5A 1L6

Title - Sujet							
Remplacement composantes VAP							
Solicitation No N° de l'invitation		Ame	ndment No N° modif.				
EF245-202628/A		005					
Client Reference No N° de référence du	ı client	Date					
R.089629.002		2020	0-05-26				
GETS Reference No N° de référence de	SEAG						
PW-\$MTC-080-15682							
File No N° de dossier CCC No.	N° CCC - FMS	No./I	N° VME				
MTC-9-42306 (080)							
Solicitation Closes - L'invita at - à 02:00 PM on - le 2020-06-04	Heure Avancée de l'Est						
F.O.B F.A.B.			-				
Plant-Usine: Destination: Other	er-Autre:						
Address Enquiries to: - Adresser toutes	questions à:		Buyer Id - Id de l'acheteur				
Antoine, Englead			mtc080				
Telephone No N° de téléphone		FAX	No N° de FAX				
(438) 340-5863 ()		(514)) 496-2833				
Destination - of Goods, Services, and Co Destination - des biens, services et cons							

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

Delivery Required - Livraison exigée	Delivery Offered - Livraison proposée
Vendor/Firm Name and Address Raison sociale et adresse du fournisseu	ur/de l'entrepreneur
Telephone No N° de téléphone Facsimile No N° de télécopieur	
Name and title of person authorized to s (type or print) Nom et titre de la personne autorisée à de l'entrepreneur (taper ou écrire en car	signer au nom du fournisseur/
Signature	Date



Solicitation No. - N° de l'invitation EF245-202628/A

Amd. No. - N° de la modif. 005

Buyer ID - Id de l'acheteur MTC080

Client Ref. No. - N° de réf. du client R.089629.002

File No. - N° du dossier MTC-9-42306 CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

MODIFICATION 005:

LE DOCUMENT D'APPEL D'OFFRES EST MODIFIÉ TEL QUE DÉCRIT CI-DESSOUS : (VOIR CI-JOINT ADDENDA 002).

Services publics et Approvisionnement Canada (SPAC) Remplacement des composantes sur différents VAP 715, rue Peel, Montréal (Québec) Réf. Client: R.089629.001

ADDENDA N° 2

Mécanique / Électricité



Préparé pour :

Services publics et Approvisionnement Canada (SPAC)

Préparé par :

Patrice Boisvert, T.P. | Mécanique Mohamed Balarh, ing., MBA | Électricité Directeur de projet

Vérifié par :

Michel Hallis Springuel, ing. | Mécanique

Le 25 mai 2020

N/Réf.: 157102119-220-GN-S-0002-02

Services publics et Approvisionnement Canada (SPAC) Remplacement des composantes sur différents VAP

715, rue Peel, Montréal (Québec)

Réf. Client: R.089629.001

ADDENDA N° 2

Mécanique / Électricité

REGISTRE D'APPROBATION

Ce document d'ingénierie est la propriété de Stantec Experts-conseils Itée et est protégé par la loi. Il est destiné exclusivement aux fins qui y sont mentionnées. Toute reproduction ou adaptation, partielle ou totale, est strictement prohibée sans avoir préalablement obtenu l'autorisation écrite de Stantec Experts-conseils Itée et de son Client.

Préparé par :	Vérifié par :
Patrice Boisvert, T.P. Mécanique	Michel Hallis Springuel, ing. Mécanique
Préparé par :	
Mohamed Balarh, ing., MBA Directeur de projet	

		REGISTRE DES RÉVISIONS ET ÉMISSIONS
N° de révision	Date	Description de la modification et/ou de l'émission
02	2020-05-25	Addenda n° 2 « Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction »
01	2020-05-06	Addenda n° 1 « Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction »
00	2020-03-02	Émission SR5 - Pour appel d'offres « Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction »
00	2020-01-20	Émission SR5 - Pour appel d'offres (ANNULÉE) « Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction »
0C	2019-10-11	Émission SR4 - 100 % « Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de soumission ou de construction »
OB	2018-09-14	Émission SR4 - Avancement 99 % « Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de soumission ou de construction »
0A	2018-07-27	Émission SR4 - Avancement 50 % « Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de soumission ou de construction »



Électricité

PROJET N°: 157102119-220-GN-S-0002-02



Services publics et Approvisionnement Canada (SPAC) Remplacement des composantes sur différents VAP

715, rue Peel, Montréal (Québec)

Réf. Client: R.089629.001

ADDENDA Nº 2

Mécanique / Électricité

Cet addenda fait partie intégrante des documents de soumission auxquels il se réfère, en les complétant, les modifiant ou en éliminant certains éléments.

- 1. PLANS
- 1.1 MÉCANIQUE
- 1.1.1 Plan n° M01, rév. 02 (plan émis)
 - Au tableau des unités de refroidissement bibloc :
 - Modifications au serpentin SDX-63A et au condenseur CD-63A.
 - Au tableau des serpentins de chauffage :
 - Ajout des serpentins SPC-41A et SPC-42A.
 - Ajout d'une note.
- 1.1.2 Plan n° M02, rév. 01 (plan émis)
 - Ajout d'un extrait du niveau 1 :
 - Nouvelle localisation de CD-63A à remplacer.
 - > Salle mécanique au sous-sol :
 - Ajout des serpentins SPC-41A et SPC-42A à remplacer.
- 1.2 ÉLECTRICITÉ
- 1.2.1 Plan n° E01, rév. 01 (plan émis)
 - > Ajout d'éléments dans la légende.

N/Réf.: 157102119-220-GN-S-0002-02 Page 1 de 2



ADDENDA N° 2

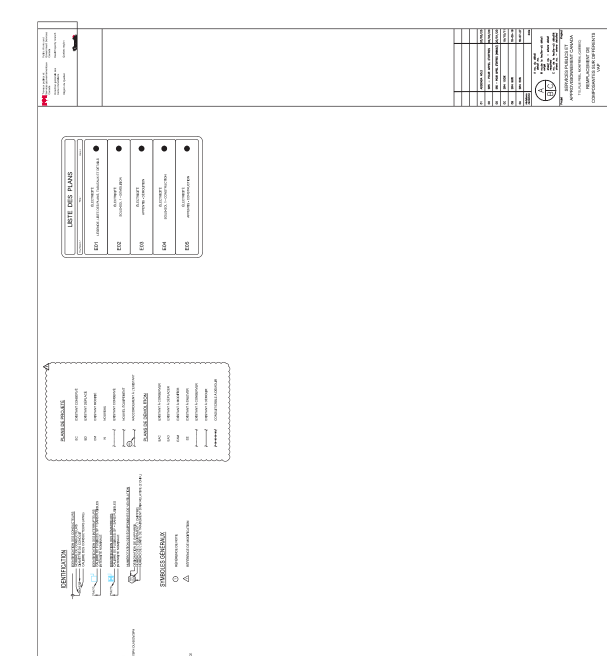
1.2.2 Plan n° E02, rév. 01 (plan émis)

Ajout d'un extrait montrant les travaux de démolition du condenseur CD-63A.

1.2.3 Plan n° E04, rév. 01 (plan émis)

Ajout d'un extrait montrant les travaux projetés du condenseur CD-63A.

N/Réf.: 157102119-220-GN-S-0002-02 Page 2 de 2



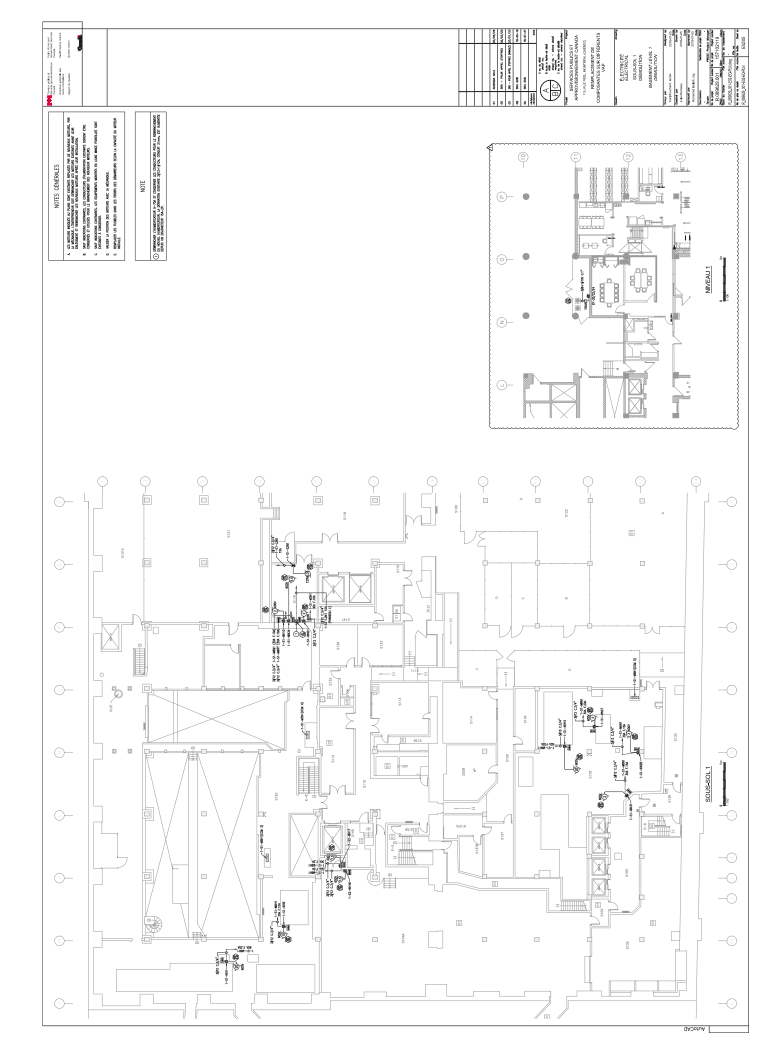
DISTRIBUTION ET FORCE MOTRICE

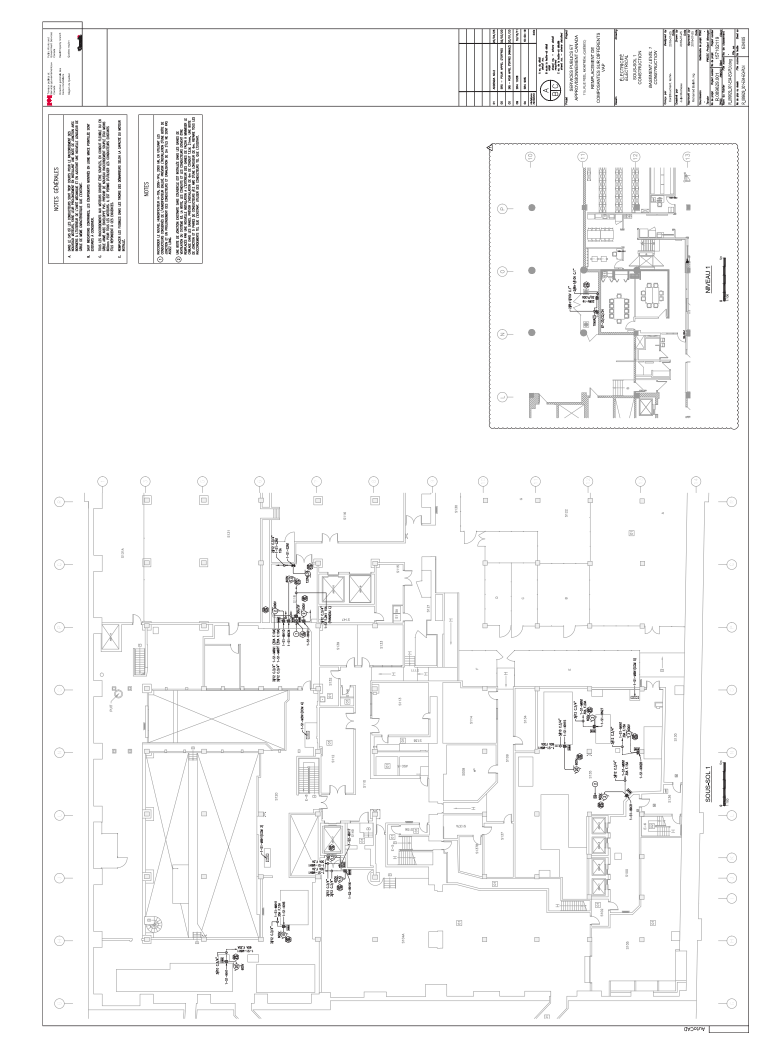
X •••• W

(b) (b)

BOÎTE DE JONCTION

ÉLECTRICITÉ
LÉGENDE, LISTE DES PLANS,
TABLEAUX ET DÉTAILS







The contraction of the contracti
--

Emitration contraction
Emitration contraction
Emitration agreement course
Emitration a

A TOTAL MAN TO STANDARD AND A STANDA

IDENTIFICATION

IDENTIFICATION

IDENTIFICATION

TUYAUTERIE

DBM1. 1000		Amortine A	-				CONDITION EDISTANTE	DOSTANTE							
	OCAUTATION	MINE TOTAL	VENTILATELRISA	BUCHAN	HOORE	CHARRIE	DÉBIT TOTAL	DEBIT TOTAL MEVOLUTION	41140	BUNGA	1000	HO.	AMPINE	ź	NOTES
	APPENTED TO	×		US MOTOR	PERSONNEL ATTRI	101	7700	1000	300	GB1C008	=		2.44	1.46	4.4
440.25E AB	APPENDED TO	×		CE SECT SCHIEFS	200	1463	828	0.85	1.50	95009	¥		1.66	1.16	1.2
	APPENDED TO	×	×	CMPAK		tatic	000	1730	1,00	90009				110	4.2
×	ASSESSED TO COMMENSES	×	×	CANADAN DENEMA, FUICTRE	SECONDAMES OF	Cates	10004	1760	30.05	800348	ı		27.00	1.18	1.2
MATAIN 1000	106.60,1.341			CANADAN CENERAL ELECTRIC	SECONDAMENCE.	1960	9000	1261	90.00	000000			27.00	100	-
	1006-401 1-1902			080		1963	980	1740	683	09/00/08			4.79	1.40	
	O08-801 1-862			060		46.00	- 685	1736	675	050100	,		20.00		
	5005-501-1-94Z	×		NEXIA		1991	101	1725	200	8000980		,	2.22	9)	4.3
×	NO GOL 1 - ONAUTRINE			ACHOROR		THE	999	0543	10.04	990009			91	440	
MATASA BOAR	10x5-00x 1 0at1			CANADAN GENERAL ELECTRIC	MAN A	Atlast	2400	4730	200	900340			6.80	(40)	4.3
	Oc 5 60x 1 - 5025					DARCE	2386	47.00	300	995009			3.50		
	OUR 403, 1 - 9403	u		- 040	110000	Chasti	475	1730	200	0041000			2.40	1.16	1.2
Ĺ	Out 40x 1 - 1927	×		2000	119000	Crest	10	17.00	200	decode			2.40	10.0	6.3
	APPENDE			0,00		1967	1900	1738	200	discoom			2,00	1111	
	UNIVERSITY						2900	1730	3,00	90000			4		
MAD THE	2004/000						986	17.90	200	900290		,	4	,	
	205 800.1		,				1001	1730	1.56	990008		,			7
	0.65 800.1						1954	173	60)	600340					6
	100000000000000000000000000000000000000														
conforms à la norme MDM-NO.	HERMAD I	de la face and and	the day make a factor	continue à la name MDM-4D (- Constant										

		4	TABLEAU DES SERPENTINS DE CHAUFFAGE À REMPLACER (RÉFÉRENCE DEVIS : SECTION 23 73 00,13)		TOTAL A PRESSON REMADURES	mitte	Sea of delement side I	Note of deligeness make I	6,213 Sea at externant, note 9	1789	(344 bcs et edement, note 1	(70)	6364 box or externers, rate 1		
					CWINES SOUTH DÉBIT TOTAL	41	2.36	10.0	0.7	12.00	0.3	10,00	071	100.00	
			{	TEN	1005 331	y	201	il i	9 19.1	9 60 6	9 19.1	000	9 70.0	2 19 2	
	t	П	{	CALCINGETTION	De Cars	۲	27	000	10	\$	36	150	96	30	
	of distribute absorber of		1 23 73 00.13)	0	11100	100000	5.0	(AU) 21	640	640	640	- Evil	640	5.40	
	000		SECTION		PRESSON	Pa					9		- 24		
	388		EVIS		SOUTH A P	y	40	13	b	39.1		1	31.1	144	
ă.			SE D	COTE AM	Credit N	7	583	24.9	28.5	10	28.5		945	686	
8			REN	COT	ESSE ON	nin.	150	100	100	140	200		100	200	
a			iÉFÉ)		tat will			~	ľ		ľ		7		
1			ER (R	1	Ment 10.	2	1000	900	10104	10104	964.04	10100	101	Desc	
2		000000	EMPLACE		STACE TOTALE IS	'n	2.750	2.730	3 163	1,527	3.963	100	1,40	6.09	
10 58			TABLEAU DES SERPENTINS DE CHAUFFAGE À REMPLACER (RÉFÉRENCE DEVIS : SECTION 23 73 00.13)		MATTERS CHACON LABSTERS CHACON SUBSTACE TOTALS DEBIT TOTAL WITESSE ENTRES	990	1777	424	110	2743	2740	0.0	100	22.00	
2001/00			IS DE CHA	0001	AUTEUR CHACUM		103	101	4372	1322	1302	1352	109	1994	
			NIL	SASACTÉRISTIQUES	CROSS 84				ĺ		i			ĺ	
content			S SERPE	CARRA	MATTERS CO.	The second	75.	100	354	258	250	10	433		
+			NU DE		-	100									
CARTILITY	{		BLEA		MON	SAMPLES.			ľ	Î	ſ	ſ	Ì		
			TA		S NUMBER	SECTIONS		-							
PERMIT	}	}			CAPACITÉ	1			360.5	100	4.86.8	107	0/0	676.9	
Mercole		}		KISTANTE	MODELLE	1000	0.68.0	6.480	4100		F-106.11		A362	Thora	
NOW NOT INFORMED		2000000		COMPITION EXISTANTE	MASSOR	1	1282-84 Const	10100 - F 0-25424	U.W80.F8		9980 - F6-25429		9950 - FC25031	1.6ndut.	
VAC-754					STRIFFE		U AND GAV	VAP-42A U	VARIABA	VAD-43A	VAP-44A	VAP-46A	VAP-62A LE	VAD-SSA	
H-73A						-	MITOM	MC-4DA	MC-20E	SCAM	SPC-46A	BC-64A	90-UA	80-08	

TABLEAU DES HUMDIFICATEURS ÉLECTRIQUES À REMPLACER (RÉFÉRENCE DEVIS : SECTION 23 84 13)

TOTAL DES HUMDIFICATEURS ÉLECTRIQUES À REMPLACER (RÉFÉRENCE DEVIS : SECTION 23 84 13)

TOTAL DEVIS HUMDIFICATEURS ÉLECTRIQUES (MENTINE MENTINE MENTIN

						į				
						A PREASON	******	1271		
						Acerta celmi torta, A.	11	1,630		
~	~~		\sim			ACRETE D	ν	12.8	12.8	
			{		CALOPOSITURE	Catalit	٢	1.2	12	
			}		CALC	1	5	101	103	
	144			.13)		4411000	FLORER	1993	EAG	
2000	0.29		}	23 73 00		A PRESSION.	2	9	184	
90.0	96.0 79		1	CTION		SORTE BALL	y	181	127	
	1 24		-	EVIS: SE		SORTH, B.A. 1	y	21.0	410	
CAU	040			RENCE D	COTT ASS	CATHERRA.	,	24.8	181	
	×		-	R (RÉFÉI		DATABLE & A.	r	32.0	24.0	
	IB.t		}	IPLACE		WEERS	î	2.0	1.73	
20 - 613	400		}	T A REM		MERT TOTAL	4	101	628	
9440	2000		3	ISSEMEN		MACS TOTALS	'n	8,677	417.0	
6.00	4.871			ABLEAU DES SERPENTINS DE REFROIDISSEMENT À REMPLACER (RÉFÉRENCE DEVIS : SECTION 23 73 00.1		MARTER CANCIN LANGEST CONCUR SAISFACE TOTAL WETSA (STREET B. SOFTE B.S. SOFTE B.S. SOFTE B.S. SOFTE B.S. SOFTE B.S. SOFTE B.S.		110	1163	
862	116		-	RPENTINS D		UTTO BE COME UM		427	300	
ě	2		}	S SER		All IN			ŀ	
			-	EAU DE	ACT DRI STROUGH	Secretary Courses		300	100	
			1	TABI	CAR	* Britishow	MANGER	-		
	1		1			BOMBIE	SECTIONS SANGES ALCOHOLS		-	
	,		-			MONTHLE LATENT CAPACHE TOTALE NOMBRE NOMBRE	ž	23.2	0.7	
4005	30.6		}			LATERT	2	=	:	
THIRM.			}			MANNELLE	2	111	67	
		36			EXISTANTE	seconds or	MODELLE.	200		
1369041		10111	1		COMPANIES	-	-	HANNE		
	VAPAGA	After presidence out &	-			STRICK		SPACES VAPAGES TRAPE	WASSEA	
80-09	50.00) he actuals	-			ı		DR KUN	586.75A	
			3							

LÉGENDE, LISTE DES PLANS, TABLEAUX ET DÉTAILS

MÉCANIQUE

_				
	is	•	•	•
LISTE DES PLANS	150	MICHANIXIE LEGENDE, LISTE DES PLANS. TABLEAUX ET DETALLS	NECANDUE SOUS-SOL	MÉCANDAE APPENTS
	No. Dessits	M01	M02	M03

