

SEMOpx Info - 31 October 2023

SEMOpx ETS 3.7.3 Examples of New REMIT Trading on Behalf attributes in BidFile (.csv)

ETS 3.7.3 release will include 2 new REMIT Trading on Behalf optional attributes (*Trading Capacity* and *Beneficiary*). As a result, 2 new columns will be visible in the .csv BidFile that is published on the SEMOpx website.

At the Order Entry Level (Linear and Scalable Complex Order), the following will be inserted:

- <u>LEFT COLUMN</u>: Trading Capacity (TRC) field: ('A' or 'P'), per default is 'P'. 'A' is meant to stand for 'Agent' and 'P' is meant to stand for 'Proprietary'.
- <u>RIGHT COLUMN</u>: Beneficiary field: Text field. Optional, Alphanumeric (12 characters). The field is meant to be populated with a unique ACER code.

Examples of the new cells:

- "P + empty"
- Or "A + ACER Code"

Scalable Complex Orders Example:

	t SEM-DA	0.1														
	n PWR-MR0															
PO	AESKIL	GU 50082 NI-SONI-E	- 50	GBP	N											
SC		EPEXMOS EPEXSVPX			14	Fixed terr	5.1	Increase	2.1	Decrease	2.4	Schedule	2	Paradoxic	0 Activation	0
PR	Period	OrderPeri Active	Execution		-1500		12,5	The state of the s	210,9	505,6	505,6	3500,3	3500.3		VACTIVATION	
VL	2023-10-1		0		-27		-32,2	-32.2	-84,8	-84,8	-100,8	-100,8	-104,9			
VL	2023-10-1		0		-2.4		-38,5		-41.1	-41.1	-66,4	-66.4	-72.2			
VL	2023-10-1		0		-9.4	0.7700	-10.5	-10.5	-25,5	-25,5	-37,3	-37,3	-75.9			
VL	2023-10-1		0	7	-42		-80,5	77.7	-80,7	-80,7	-99,9	-99,9	-133,2	17.5		
VL	2023-10-1		0	-	-5.7		-48	-48	-113,1	-113,1	-125	-125	-144,4			
VL	2023-10-1		0		-62		-74.9		-77.1	-77.1	-79.3	-79.3	-121.1			
VL	2023-10-1		0	1	100	10000	-6.1	-6.1	-22,8	-22,8	-68.7	-68.7	-85.8	1000000		
VL	2023-10-1		0	1	-9.1	100	-89.1	-89.1	-93.2	-93,2	-96.2	-96.2	-143.7	1000		
VL	2023-10-1		0		-10.3		-26,4	-26.4	-31.1	-31.1	-103.5	-103.5	-108.5			
VL	2023-10-1		0		-2,7		-2,9		-63.6	-63.6	-133.6	-133.6	-137			
VL	2023-10-1		0	-	-31.4		-74,1	-74.1	-88.4	-88.4	-97.7	-97.7	-118.1	100000000000000000000000000000000000000		
VL	2023-10-1	7 302.020.00	0	1	-21,9	0.00	-45,5		-85,3	-85,3	-89,1	-89,1	-142			
VL	2023-10-1		0	0.90	-21,9		-39,5	-39,5	-57.4	-57,4	-60,9	-60,9	-69.4			
VL	2023-10-1		0		-2.1		-57,1	2000	-117	-117	-121.5	-121.5	-148.8			
VL	2023-10-1	H-0.69 F5.05	0		-18,4		-25,8	-25.8	-89.3	-89,3	-105,8	-105,8	-139,8			
VL	2023-10-1		0	200,000,000	-10,4	-	-44,6	17 (17 (17)	-83,4	-83,4	-105,8	-105,8	-116.2			
VL	2023-10-1		0		-3.8						-33.7	-33,7	-110,2	7.7		
VL	2023-10-1		0		-49,8	1000	-28,7	-28,7	-33,6	-33,6	100000000000000000000000000000000000000	-122,4	-143,4			
VL	2023-10-1		0		-49,6		-68,2 -76,5	-68,2 -76,5	-82,6 -94,8	-82,6	-122,4 -107,8	-107,8	-110,6			
VL	2023-10-1		0	1	-25.4		-26,6	1975	-75	-94,8 -75	-107,8	-107,8	0.000			
	2023-10-1		0		-7.6			70.28.1			-71.9		-128,5 -96.3			
VL	2023-10-1						-22,2 -68,7	77.75	-53,2	-53,2	-	-71,9				
VL VL	2023-10-1	100000000000000000000000000000000000000	0		-24,7 -5,6		-37,7		-75,8	-75,8	-95,2 -127,1	-95,2 -127,1	-121,5 -128			
VL	2023-10-1		0		7.57		-61.9	23.6	-49,9 -94,5	-49,9 -94,5	-127,1	-127,1	-140.5			
PO	AESKIL	GU 50082 NI-SONI-E		GBP /2	-14,9 N	-14,9	-61,9	-01,9	-34,5	-34,5	-157,6	-157,6	-140,5	-140,5		
SC .		EPEXMOS EPEXSVPX		700		Fixed terr	0.7	Increase		Damazca	0.6	Schedule		Paradoxic	0 Activation	0
PR	Period	OrderPeri Active	Execution		-1500	The state of the s	239.6		1046,1	Decrease 3215,6	3215.6		3277,2		U ACTIVATION	U
VL VL	2023-10-1		Execution		-0.4		-34.9	100000000000000000000000000000000000000	-38.5	-38.5	-61.4	-61.4	-77.4			
VL	2023-10-1				-0,4		-34,9	-					-129,1			
-	2023-10-1	and the second second	0		100000			-	-61,5	-61,5	-113,5	-113,5 -145,5	-129,1			
VL			0	1	-33,1	100000000000000000000000000000000000000	-99	-99	-140,5	-140,5	-145,5		- Contract Contract			
VL	2023-10-1		0	84,8	-14,3	-14,3	-37,9	-37,9	-88,6	-88,6	-112,8	-112,8	-113,2			



Linear Orders Example:

0	POWERNI	SU_50007	NI-SONI-	60	GBP	N									
L	4E+13	EPEXMO5	EPEXSVPX	2023-10-1	A	A200456.SE									
R	Period	OrderPeri	Active	Execution	-1500	126,2	126,2	9000							
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	184,1	184,1	1	1							
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	170,8	170,8	1	1							
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	179	179	1	1							
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	156,7	156,7	1	1							
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	179,4	179,4	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	168,4	168,4	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	140,9	140,9	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	188,1	188,1	1	1							
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	125,6	125,6	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	154,1	154,1	1	1	1/4	11					
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	191,4	191,4	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	186,2	186,2	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	177,7	177,7	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	118,5	118,5	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	160,2	160,2	1	1							
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	172,4	172,4	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	72,3	72,3	1	1							
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	164,7	164,7	1	1							
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	192,6	192,6	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	180,5	180,5	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	192,1	192,1	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	176,4	176,4	1	1							
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	131,9	131,9	1	1							
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	196,2	196,2	1	1							
0	AESBAL	TEST-T01	NI-SONI-D	60	GBP	N									
SL.	4E+13	EPEXMO5	EPEXSVPX	2023-10-1	P										
PR	Period	OrderPeri	Active	Execution	-1500	-818,6	-818,6	-206,7	-206,7	222,7	222,7	322,1	322,1	414,7	414
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	198,9	198,9	148,1	148,1	81	81	79	79	65,4	65,4	51
/L	2023-10-1	4E+13	Y	0	180,3	180,3	133,7	133,7	108	108	87,6	87,6	5,9	5,9	-5
VL.	2023-10-1	4E+13	Y	0	174,5	174,5	153,8	153,8	151,1	151,1	131,6	131,6	100,9	100,9	90

Please do not hesitate to contact us at info@semopx.com should you require any further information.

Kind regards, SEMOpx Team