

VANZATOR

Nume ASOCIATIA DE DEZV. INTERCOM.PT.TRANSPORT PUBLIC
 BUC-IF
 Nr. inregistrare 25560/A/2017
 Informatii juridice Capital social: 83000
 Identificator 38474532
 Identificatorul TVA RO38474532
 Strada Bulevardul Tudor Vladimirescu Cladirea Green Gat nr. 22 et. 10
 Oras SECTOR5
 Cod
 Regiun RO-B
 Tara RO
 Adresa
 Telefon
 E-mail

RO eFactura

Nr. factura TPBI-V4956
 Codul tipului 380
 Data emitere 2026-04-03
 Data scadenta 2026-04-30
 Moneda facturii RON
 Moneda contabilizare RON

CUMPARATOR

Nume DGASPC SECTOR 3
 Nr. inregistrare 16762836
 Identificat 16762836
 Identificator 16762836
 Strada Str. Parfumului 2-4
 Oras SECTOR3
 Cod
 Regiune RO-B
 Tara RO
 Adresa electronica
 Telefon -
 E-mail

TOTAL NET	VALOARE TOTALA fara TVA	VALOARE TOTALA cu TVA	TOTAL DEDUCERI	TOTAL TAXE SUPLIMENTARE	SUMA PLATITA	VALOARE DE ROTUNJIRE
14046.93	14046.93	16996.78				
TOTAL PLATA	16996.78					

TOTAL TVA 2949.85 RON

Detalierea TVA

Codul	categoriei	deS	Cota TVA	21	Baza de calcul	Valoare TVA	Codul	motivuluiMotivul scutirii
14046.93			2949.85					

Linia	Nume articol/Descriere articol	Tara provenient	Pretul net al articolului	Moneda	Cantitate de baza	Cantitate facturata	UM	Cota TVA	Valoare neta
1	STV - COMP DIN DIF DE TARIF MAR. 2026 Legea nr.448/2006, AF.REF.NR 62066/03.04.2026, COD CPV 60112000 6		14046.9256	RON		1.000	H87	21	14046.93

Instructiuni de plata

Nota privind instrumentul de 42

Explicatii privind instrumentul de

Nr. cont de plata

Numele contului de

Nota: Aceasta factura respecta criteriile EN 16961-1:2017, EN 16961-2:2017, EN 16961-3:2017, EN 16961-4:2017, EN 16961-5:2017, EN 16961-6:2017, EN 16961-7:2017, EN 16961-8:2017, EN 16961-9:2017, EN 16961-10:2017, EN 16961-11:2017, EN 16961-12:2017, EN 16961-13:2017, EN 16961-14:2017, EN 16961-15:2017, EN 16961-16:2017, EN 16961-17:2017, EN 16961-18:2017, EN 16961-19:2017, EN 16961-20:2017, EN 16961-21:2017, EN 16961-22:2017, EN 16961-23:2017, EN 16961-24:2017, EN 16961-25:2017, EN 16961-26:2017, EN 16961-27:2017, EN 16961-28:2017, EN 16961-29:2017, EN 16961-30:2017, EN 16961-31:2017, EN 16961-32:2017, EN 16961-33:2017, EN 16961-34:2017, EN 16961-35:2017, EN 16961-36:2017, EN 16961-37:2017, EN 16961-38:2017, EN 16961-39:2017, EN 16961-40:2017, EN 16961-41:2017, EN 16961-42:2017, EN 16961-43:2017, EN 16961-44:2017, EN 16961-45:2017, EN 16961-46:2017, EN 16961-47:2017, EN 16961-48:2017, EN 16961-49:2017, EN 16961-50:2017, EN 16961-51:2017, EN 16961-52:2017, EN 16961-53:2017, EN 16961-54:2017, EN 16961-55:2017, EN 16961-56:2017, EN 16961-57:2017, EN 16961-58:2017, EN 16961-59:2017, EN 16961-60:2017, EN 16961-61:2017, EN 16961-62:2017, EN 16961-63:2017, EN 16961-64:2017, EN 16961-65:2017, EN 16961-66:2017, EN 16961-67:2017, EN 16961-68:2017, EN 16961-69:2017, EN 16961-70:2017, EN 16961-71:2017, EN 16961-72:2017, EN 16961-73:2017, EN 16961-74:2017, EN 16961-75:2017, EN 16961-76:2017, EN 16961-77:2017, EN 16961-78:2017, EN 16961-79:2017, EN 16961-80:2017, EN 16961-81:2017, EN 16961-82:2017, EN 16961-83:2017, EN 16961-84:2017, EN 16961-85:2017, EN 16961-86:2017, EN 16961-87:2017, EN 16961-88:2017, EN 16961-89:2017, EN 16961-90:2017, EN 16961-91:2017, EN 16961-92:2017, EN 16961-93:2017, EN 16961-94:2017, EN 16961-95:2017, EN 16961-96:2017, EN 16961-97:2017, EN 16961-98:2017, EN 16961-99:2017, EN 16961-100:2017, EN 16961-101:2017, EN 16961-102:2017, EN 16961-103:2017, EN 16961-104:2017, EN 16961-105:2017, EN 16961-106:2017, EN 16961-107:2017, EN 16961-108:2017, EN 16961-109:2017, EN 16961-110:2017, EN 16961-111:2017, EN 16961-112:2017, EN 16961-113:2017, EN 16961-114:2017, EN 16961-115:2017, EN 16961-116:2017, EN 16961-117:2017, EN 16961-118:2017, EN 16961-119:2017, EN 16961-120:2017, EN 16961-121:2017, EN 16961-122:2017, EN 16961-123:2017, EN 16961-124:2017, EN 16961-125:2017, EN 16961-126:2017, EN 16961-127:2017, EN 16961-128:2017, EN 16961-129:2017, EN 16961-130:2017, EN 16961-131:2017, EN 16961-132:2017, EN 16961-133:2017, EN 16961-134:2017, EN 16961-135:2017, EN 16961-136:2017, EN 16961-137:2017, EN 16961-138:2017, EN 16961-139:2017, EN 16961-140:2017, EN 16961-141:2017, EN 16961-142:2017, EN 16961-143:2017, EN 16961-144:2017, EN 16961-145:2017, EN 16961-146:2017, EN 16961-147:2017, EN 16961-148:2017, EN 16961-149:2017, EN 16961-150:2017, EN 16961-151:2017, EN 16961-152:2017, EN 16961-153:2017, EN 16961-154:2017, EN 16961-155:2017, EN 16961-156:2017, EN 16961-157:2017, EN 16961-158:2017, EN 16961-159:2017, EN 16961-160:2017, EN 16961-161:2017, EN 16961-162:2017, EN 16961-163:2017, EN 16961-164:2017, EN 16961-165:2017, EN 16961-166:2017, EN 16961-167:2017, EN 16961-168:2017, EN 16961-169:2017, EN 16961-170:2017, EN 16961-171:2017, EN 16961-172:2017, EN 16961-173:2017, EN 16961-174:2017, EN 16961-175:2017, EN 16961-176:2017, EN 16961-177:2017, EN 16961-178:2017, EN 16961-179:2017, EN 16961-180:2017, EN 16961-181:2017, EN 16961-182:2017, EN 16961-183:2017, EN 16961-184:2017, EN 16961-185:2017, EN 16961-186:2017, EN 16961-187:2017, EN 16961-188:2017, EN 16961-189:2017, EN 16961-190:2017, EN 16961-191:2017, EN 16961-192:2017, EN 16961-193:2017, EN 16961-194:2017, EN 16961-195:2017, EN 16961-196:2017, EN 16961-197:2017, EN 16961-198:2017, EN 16961-199:2017, EN 16961-200:2017, EN 16961-201:2017, EN 16961-202:2017, EN 16961-203:2017, EN 16961-204:2017, EN 16961-205:2017, EN 16961-206:2017, EN 16961-207:2017, EN 16961-208:2017, EN 16961-209:2017, EN 16961-210:2017, EN 16961-211:2017, EN 16961-212:2017, EN 16961-213:2017, EN 16961-214:2017, EN 16961-215:2017, EN 16961-216:2017, EN 16961-217:2017, EN 16961-218:2017, EN 16961-219:2017, EN 16961-220:2017, EN 16961-221:2017, EN 16961-222:2017, EN 16961-223:2017, EN 16961-224:2017, EN 16961-225:2017, EN 16961-226:2017, EN 16961-227:2017, EN 16961-228:2017, EN 16961-229:2017, EN 16961-230:2017, EN 16961-231:2017, EN 16961-232:2017, EN 16961-233:2017, EN 16961-234:2017, EN 16961-235:2017, EN 16961-236:2017, EN 16961-237:2017, EN 16961-238:2017, EN 16961-239:2017, EN 16961-240:2017, EN 16961-241:2017, EN 16961-242:2017, EN 16961-243:2017, EN 16961-244:2017, EN 16961-245:2017, EN 16961-246:2017, EN 16961-247:2017, EN 16961-248:2017, EN 16961-249:2017, EN 16961-250:2017, EN 16961-251:2017, EN 16961-252:2017, EN 16961-253:2017, EN 16961-254:2017, EN 16961-255:2017, EN 16961-256:2017, EN 16961-257:2017, EN 16961-258:2017, EN 16961-259:2017, EN 16961-260:2017, EN 16961-261:2017, EN 16961-262:2017, EN 16961-263:2017, EN 16961-264:2017, EN 16961-265:2017, EN 16961-266:2017, EN 16961-267:2017, EN 16961-268:2017, EN 16961-269:2017, EN 16961-270:2017, EN 16961-271:2017, EN 16961-272:2017, EN 16961-273:2017, EN 16961-274:2017, EN 16961-275:2017, EN 16961-276:2017, EN 16961-277:2017, EN 16961-278:2017, EN 16961-279:2017, EN 16961-280:2017, EN 16961-281:2017, EN 16961-282:2017, EN 16961-283:2017, EN 16961-284:2017, EN 16961-285:2017, EN 16961-286:2017, EN 16961-287:2017, EN 16961-288:2017, EN 16961-289:2017, EN 16961-290:2017, EN 16961-291:2017, EN 16961-292:2017, EN 16961-293:2017, EN 16961-294:2017, EN 16961-295:2017, EN 16961-296:2017, EN 16961-297:2017, EN 16961-298:2017, EN 16961-299:2017, EN 16961-300:2017, EN 16961-301:2017, EN 16961-302:2017, EN 16961-303:2017, EN 16961-304:2017, EN 16961-305:2017, EN 16961-306:2017, EN 16961-307:2017, EN 16961-308:2017, EN 16961-309:2017, EN 16961-310:2017, EN 16961-311:2017, EN 16961-312:2017, EN 16961-313:2017, EN 16961-314:2017, EN 16961-315:2017, EN 16961-316:2017, EN 16961-317:2017, EN 16961-318:2017, EN 16961-319:2017, EN 16961-320:2017, EN 16961-321:2017, EN 16961-322:2017, EN 16961-323:2017, EN 16961-324:2017, EN 16961-325:2017, EN 16961-326:2017, EN 16961-327:2017, EN 16961-328:2017, EN 16961-329:2017, EN 16961-330:2017, EN 16961-331:2017, EN 16961-332:2017, EN 16961-333:2017, EN 16961-334:2017, EN 16961-335:2017, EN 16961-336:2017, EN 16961-337:2017, EN 16961-338:2017, EN 16961-339:2017, EN 16961-340:2017, EN 16961-341:2017, EN 16961-342:2017, EN 16961-343:2017, EN 16961-344:2017, EN 16961-345:2017, EN 16961-346:2017, EN 16961-347:2017, EN 16961-348:2017, EN 16961-349:2017, EN 16961-350:2017, EN 16961-351:2017, EN 16961-352:2017, EN 16961-353:2017, EN 16961-354:2017, EN 16961-355:2017, EN 16961-356:2017, EN 16961-357:2017, EN 16961-358:2017, EN 16961-359:2017, EN 16961-360:2017, EN 16961-361:2017, EN 16961-362:2017, EN 16961-363:2017, EN 16961-364:2017, EN 16961-365:2017, EN 16961-366:2017, EN 16961-367:2017, EN 16961-368:2017, EN 16961-369:2017, EN 16961-370:2017, EN 16961-371:2017, EN 16961-372:2017, EN 16961-373:2017, EN 16961-374:2017, EN 16961-375:2017, EN 16961-376:2017, EN 16961-377:2017, EN 16961-378:2017, EN 16961-379:2017, EN 16961-380:2017, EN 16961-381:2017, EN 16961-382:2017, EN 16961-383:2017, EN 16961-384:2017, EN 16961-385:2017, EN 16961-386:2017, EN 16961-387:2017, EN 16961-388:2017, EN 16961-389:2017, EN 16961-390:2017, EN 16961-391:2017, EN 16961-392:2017, EN 16961-393:2017, EN 16961-394:2017, EN 16961-395:2017, EN 16961-396:2017, EN 16961-397:2017, EN 16961-398:2017, EN 16961-399:2017, EN 16961-400:2017, EN 16961-401:2017, EN 16961-402:2017, EN 16961-403:2017, EN 16961-404:2017, EN 16961-405:2017, EN 16961-406:2017, EN 16961-407:2017, EN 16961-408:2017, EN 16961-409:2017, EN 16961-410:2017, EN 16961-411:2017, EN 16961-412:2017, EN 16961-413:2017, EN 16961-414:2017, EN 16961-415:2017, EN 16961-416:2017, EN 16961-417:2017, EN 16961-418:2017, EN 16961-419:2017, EN 16961-420:2017, EN 16961-421:2017, EN 16961-422:2017, EN 16961-423:2017, EN 16961-424:2017, EN 16961-425:2017, EN 16961-426:2017, EN 16961-427:2017, EN 16961-428:2017, EN 16961-429:2017, EN 16961-430:2017, EN 16961-431:2017, EN 16961-432:2017, EN 16961-433:2017, EN 16961-434:2017, EN 16961-435:2017, EN 16961-436:2017, EN 16961-437:2017, EN 16961-438:2017, EN 16961-439:2017, EN 16961-440:2017, EN 16961-441:2017, EN 16961-442:2017, EN 16961-443:2017, EN 16961-444:2017, EN 16961-445:2017, EN 16961-446:2017, EN 16961-447:2017, EN 16961-448:2017, EN 16961-449:2017, EN 16961-450:2017, EN 16961-451:2017, EN 16961-452:2017, EN 16961-453:2017, EN 16961-454:2017, EN 16961-455:2017, EN 16961-456:2017, EN 16961-457:2017, EN 16961-458:2017, EN 16961-459:2017, EN 16961-460:2017, EN 16961-461:2017, EN 16961-462:2017, EN 16961-463:2017, EN 16961-464:2017, EN 16961-465:2017, EN 16961-466:2017, EN 16961-467:2017, EN 16961-468:2017, EN 16961-469:2017, EN 16961-470:2017, EN 16961-471:2017, EN 16961-472:2017, EN 16961-473:2017, EN 16961-474:2017, EN 16961-475:2017, EN 16961-476:2017, EN 16961-477:2017, EN 16961-478:2017, EN 16961-479:2017, EN 16961-480:2017, EN 16961-481:2017, EN 16961-482:2017, EN 16961-483:2017, EN 16961-484:2017, EN 16961-485:2017, EN 16961-486:2017, EN 16961-487:2017, EN 16961-488:2017, EN 16961-489:2017, EN 16961-490:2017, EN 16961-491:2017, EN 16961-492:2017, EN 16961-493:2017, EN 16961-494:2017, EN 16961-495:2017, EN 16961-496:2017, EN 16961-497:2017, EN 16961-498:2017, EN 16961-499:2017, EN 16961-500:2017, EN 16961-501:2017, EN 16961-502:2017, EN 16961-503:2017, EN 16961-504:2017, EN 16961-505:2017, EN 16961-506:2017, EN 16961-507:2017, EN 16961-508:2017, EN 16961-509:2017, EN 16961-510:2017, EN 16961-511:2017, EN 16961-512:2017, EN 16961-513:2017, EN 16961-514:2017, EN 16961-515:2017, EN 16961-516:2017, EN 16961-517:2017, EN 16961-518:2017, EN 16961-519:2017, EN 16961-520:2017, EN 16961-521:2017, EN 16961-522:2017, EN 16961-523:2017, EN 16961-524:2017, EN 16961-525:2017, EN 16961-526:2017, EN 16961-527:2017, EN 16961-528:2017, EN 16961-529:2017, EN 16961-530:2017, EN 16961-531:2017, EN 16961-532:2017, EN 16961-533:2017, EN 16961-534:2017, EN 16961-535:2017, EN 16961-536:2017, EN 16961-537:2017, EN 16961-538:2017, EN 16961-539:2017, EN 16961-540:2017, EN 16961-541:2017, EN 16961-542:2017, EN 16961-543:2017, EN 16961-544:2017, EN 16961-545:2017, EN 16961-546:2017, EN 16961-547:2017, EN 16961-548:2017, EN 16961-549:2017, EN 16961-550:2017, EN 16961-551:2017, EN 16961-552:2017, EN 16961-553:2017, EN 16961-554:2017, EN 16961-555:2017, EN 16961-556:2017, EN 16961-557:2017, EN 16961-558:2017, EN 16961-559:2017, EN 16961-560:2017, EN 16961-561:2017, EN 16961-562:2017, EN 16961-563:2017, EN 16961-564:2017, EN 16961-565:2017, EN 16961-566:2017, EN 16961-567:2017, EN 16961-568:2017, EN 16961-569:2017, EN 16961-570:2017, EN 16961-571:2017, EN 16961-572:2017, EN 16961-573:2017, EN 16961-574:2017, EN 16961-575:2017, EN 16961-576:2017, EN 16961-577:2017, EN 16961-578:2017, EN 16961-579:2017, EN 16961-580:2017, EN 16961-581:2017, EN 16961-582:2017, EN 16961-583:2017, EN 16961-584:2017, EN 16961-585:2017, EN 16961-586:2017, EN 16961-587:2017, EN 16961-588:2017, EN 16961-589:2017, EN 16961-590:2017, EN 16961-591:2017, EN 16961-592:2017, EN 16961-593:2017, EN 16961-594:2017, EN 16961-595:2017, EN 16961-596:2017, EN 16961-597:2017, EN 16961-598:2017, EN 16961-599:2017, EN 16961-600:2017, EN 16961-601:2017, EN 16961-602:2017, EN 16961-603:2017, EN 16961-604:2017, EN 16961-605:2017, EN 16961-606:2017, EN 16961-607:2017, EN 16961-608:2017, EN 16961-609:2017, EN 16961-610:2017, EN 16961-611:2017, EN 16961-612:2017, EN 16961-613:2017, EN 16961-614:2017, EN 16961-615:2017, EN 16961-616:2017, EN 16961-617:2017, EN 16961-618:2017, EN 16961-619:2017, EN 16961-620:2017, EN 16961-621:2017, EN 16961-622:2017, EN 16961-623:2017, EN 16961-624:2017, EN 16961-625:2017, EN 16961-626:2017, EN 16961-627:2017, EN 16961-628:2017, EN 16961-629:2017, EN 16961-630:2017, EN 16961-631:2017, EN 16961-632:2017, EN 16961-633:2017,